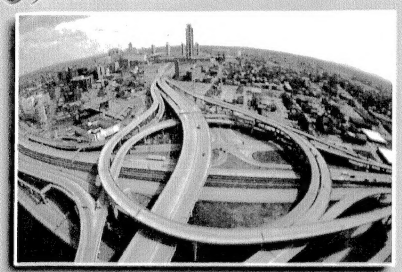
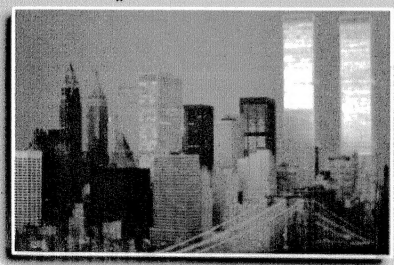
Converted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

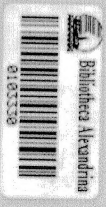
البيدئة والخطيط الحراني



الدكتور خلف العدحسن محمد مدرسس الجخزافيا البشرية معية الأطب -جامعة المنيا



دارالمعرفت الجامعية ٤٠ شارع سرتير- الأداريق. الاستعناية







التخطيط الغمرائي

دكتور خلف الله حسن محمد اللبان مدرس الجغرافيا البشرية كلية الآداب – جامعة المنيا

تقديم الإستاذ الدكتور فتحى محمد أبوعيانه نالب رئيس جامعة الإسكندريا. ١٤١٧هـ-٩٩٧ م.

1999

دَارالمعضّ السَامعيّن ٤٠ ش سوتيد الأزارطة من ١٦٣٠٦٣ ٣٨٧ من تغالالسوير النكل من ١٦٧٣١٤٢



حقوق التأليف محفوظة للمؤلف



بسم الله الرحمن الرحيم

" ربنا علَيكَ تُوكلنا وإليكَ أنبنا وإليكَ المصيرُ "

صدق الله العظيم من الآبة (٤) سرة المتحنة

الإهداء

إلى روح والدى رحمة الله عليه إلى امى رمز الحب والعطاء إلى زوجتى وابنتى سلوى.

المؤلف

مقحمة

مركز قرص أحد مراكز محافظة تنا الاثنى عشر ، طبقا للتقسيم الإدارى الذى تم أجراء تعداد ١٩٨٦ . ويقع بين دائرتى عرض ٤٣ ، ٢٥ ، ٥٥ شمالاً ، وبين خطى طول ٤٤ ، ٣٧ ، و ٥٣ ، ٣٢ شرقا ، وبحده من الشمال مركز قفط ومن الجنوب مركز الأقصر ومن الغرب مجرى نهر النيل ومن الشرق الحافة الغربية لهضية الصحراء الشرقية .

يضم مركز قوص ٢٣ محلة عمرانية ربقية ، تقع جميعها شرق نهر النيل ، وتعتم هذه النواحي الربقية ١٥٨ تابعاً ، إلى جانب الكتل السكنية الرئيسة بالإضافة إلى مدينة قوص عاصمة المركز (شكل رقم ١) .

أسباب اختيار دراسة العمران مركز قوص هى :

- ١- قتاز منطقة ثنية قنا بشكل هام ومركز قرس بوجه خاص بوقع جغراني قريد ، كان له دوره في تشأة وقر
 المحلات العمرانية منذ العصور القدية وحتى اليوم .
- ٢- تعرض بعض المحلات العمرانية الريقية لظاهرة السيول ، وتعدُّ السيول المدمرة إحدى المشكلات التي يعانى منها السكان .
- ٣- اراد الباحث ان يدرس موضوع العمران في ظل التغيرات التي طرأت في السنوات الأخيرة ، ويعنى الباحث بهذه التغيرات ، غو العمران وزحفه على الأراضي الزراعية ، المسكن الريقي وما اعتراه من تغير سواء من حيث مادة البناء أو التركيب الداخلي ، ولا شك ان في هذه التغيرات بعض الجوانب الإيجابية وبعض الجوانب السلية التي تتطلب دراستها والتخطيط السليم لتلاقيها .
- اختار الباحث ان يدرس العمران بشقيه الريفي والحضري ، في ظل العلاقات المتبادلة بينهما ، وذلك لابراز
 اثر هذه العلاقات في تحديد إقليم نفوذ مدينة قوص .

الدراسات السابقة:

حناك عدة دراسات تناولت منطقة البحث ، بعضها جغرائي وبعضها الآخر غير ذلك ، بعضها تناول منطقة البحث بصورة تفصيلية وبعضها الآخر بصورة اجمالية ضمن الصعيد الأعلى أو ضمن محافظة قنا ، ومنها :

⁽١) تنقسم محافظة ثنا إلى اثنى عشر مركزاً هى : إسنا ، أرمنت ، الأقصر ، ترص ، نقادة ، قفط ، تنا ، دشنا ، الوقف ، لمجع حمادى ، فرشوط ، أبو تشت .

مكهوفنك العليقات المعكا جمانة تىلى 0 الجالية مِمْ (١) الموقع الجغرا في لمنطقة البرامية

- ١- مديرية تنا دراسة ديموجرانية (١) ، وفيها تناول الباحث دراسة السكان بكافة المحافظة ، وكان مركز قوص وإحدا منها .
- ٢- تطور الرحدات الإدارية في مصر العليا منذ العهد العربي (٢)، وتناول الباحث فيها التطور الإداري لمركز
 قرص منذ بداية العصر العربي حتى سنة ١٩٦٥م.
- ٣- دراسة عن تطور وترزيع مدن الوجد التبلى (٢) ، ودرس الباحث قيها مدينة قوص ضمن أربع وخمسين مدينة ، لذلك كان تصيب مدينة قوص ضئيلاً للغاية .
- ٤- دراسة عن الخفرانيا الإقليمية لمحافظة ثنا (٣) ، درس الباحث فيها مركز قرص كجزء من محافظة قنا .
 - ه. دراسة عن جغرائية الجزر النيلية في ج ، ع ، م (٥)، ودرست الباحثة نيها الجزر الواقعة بركز قرص ،
- حراسة عن مدينة قنا دراسة في جغرافية المدن (٦) ، درس الباحث فيها بعض المقارفات بين مدينة قنا
 وبائي مدن المحافظة ومنها مدينة قرص .
- حراسة عن مدينة الأقصر دراسة جغراقية (٧) ، درست الباحثة فيها بعض المقارتات بين مدينة الأقصر وباقى
 مدن محافظة قتا ومنها مدينة قرص .

(١) أمين محمود عبد الله - دراسة ديرجرائية ثلديرية تنا - رسالة ماچستير - غير منشورة - مندمة لكلية الآداب - جامعة
 القاهرة - ١٩٥٨ .

(٢) أمين محمود عبد الله - تطور الرسنات الإدارية في مصر العليا منذ العبد العربي - رسالة دكتوراه - غير منشورة - متدمة لكلية الآداب - باسعة القاهرة - ١٩٩٥.

(٣) تتحى عبد الله عثمان قياض - تطور وتوزيع من الرجه القبلي من ١٩١٧ - ١٩٦٩ - رسالة دكتوراه - غير متشورة - متدة لكلية الأداب - جامعة عين شمس - ١٩٩٧م.

(3) محمد عبد المجيد عامر - المقرافها الإقليمية لمحافظة قنا - رسالة ماچستين - غير منشورة - مقدمة لكلية الآداب - جامعة الاسكندرية - ۱۹۹۷ ،

(۵) سعاد هانم جمال الدين سليم - جغراقية الجزر النيلية في ج . ع . م - رسالة دكتوراه - غير متشورة - مقدمة لكلية الآداب
 - جامعة القامرة - ١٩٦٩ .

(٦) حمدى أحمد إبراههم يوسف -- مدينة قتا دواسة في جغرافية المدن -- وسالة ماجستهر -- غير منشورة -- مقدمة لكلية الآداب
 -- جامعة القاهرة -- ١٩٨٠ .

(٧) ماجده أحمد جمعه - مدينة الأقصر دراسة جفرائية - رسالة ماجستير - غير متشررة - مقدمة لكلية الآداب - جامعية عين شمس - ١٩٨٣. ٨- دراسة عن حضارة إقليم نقادة في عصر ماقبل الأسرات الأولى (١) ، ودرس الباحث فيها بعض الجوان...
 الجغرافية لمنطقة الدراسة .

الدراسة الميدانية التي قام بها الباحث:

- أجرى الباحث دراسة ميدانية عن المسكن الريفي ، وذلك من خلال تطبيق استمارة استبيان (ملحق ٤)، وشملت الدراسة جميع قرى المركز ، وبلغ عدد المساكن التي درست ١٣٣٣ مسكن (٢) ، وتحت الدراسة في شهر يناير ١٩٨٧ م.
 - طبق الباحث استمارة جمع بيانات عن الخدمات الرينية بقرى مركز قرص (ملحق رقم ٦).
- قام الباحث بدراسة استخدامات الأرض بدينة قوص ، وذلك من خلال الدراسة الميدانية في شهر يناير الممل المدانية المركب الرطيفي لمدينة قوص.
- قام الباحث باعداد خريطة لمدينة قوص حسب ارتفاعات المبائي وأسعار الأرض وذلك من خلال الدراسة المتلية .
- قام الباحث بالمصر الشامل للتلاميذ بدارس قوص الثانوية للمام الدراسى ١٩٨٧/٨٦ حسب جهات وقودهم ، وذلك لتحديد إقليم نفوذ مدينة قوص التعليمي.
- قام الباحث بالحصر الشامل للواقدين إلى التسم الداخلي بمستشفى قوص العام لمدة عام (من ١١/١/ ١٩٨٧ حتى ١٩٨٧/١٢/٣١) ، وذلك لتحديد إقليم نفوذ مدينة قوص الصاحي .
- قام الباحث بالحصر الشامل لتلاميذ مدرسة خزام الثانرية الزراعية للعام الدراسي ١٩٨٨/٨٧ م ، ومدرسة حجازة قبلي الثانرية العامة للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦ م حسب بهات وفودهم .
 - قام الباحث بتصوير العديد من الظاهرات التي تخدم مرضوع الدراسة .
- قام الباحث بترقيع الحدود الإدارية للقرى التي قصلت حديثاً وهي قري الكراتية الكلالسة المخزن ، من مصلحة المساحة بدينة الاقصر ، وكذلك حدود المركز على حسب آخر تعديل تم سنة ١٩٧٩.
 وقد استخدم الباحث المنهج التاريخي والمنهج التحليلي والاسلوب الكمي .

(۱) عزمی لبیب مرتب - دراسة حضارة إقلیم نقادة فی عصر ماقبل الأسرات الأولی - وسالة ماجستیر - غیر منشورة - مقدمة لكلیة الأداب - جامعة الإسكندریة - ۱۹۹۵.

(۲) رزعت استمارات الاستبیان الخاصة بالمسكن الریقی وعددها ۱۳۳۳ استمارة علی النحو التالی:
 الجمالیة ۷۰ ، المراجیة ۵۰ ، الحلة ۱۹ ، الحسر والجمافرة ۳۸ ، الخرانقة ۲۲ ، الشمرائی ۶۸ ، العقب ۳۰ ، العلیقات ۱۷ ، المراجیة ۴۵ ، الکراتیة ۱۵ ، الکراتیة ۱۵ ، المخرن ۳۸ ، المسید ۳۹ ، المحری ۶۱ ، المفرجیة ۵۰ ، المتربیة ۳۸ ، جرارة بحری ۱۸ ، خزام ۷۷ ، شنهور ۷۷ ، عباسة ۳۰ جراجرس ۱۰۵ ، جزیرة مطیرة ۷۵ ، مجازة تیلی ۱۸۵ ، مجازة بحری ۹۱ ، خزام ۷۷ ، شنهور ۷۷ ، عباسة ۳۰

ويتضمن الفصل الاول دراسة التطور التاريخي والإداري لمراكسز العمران والفصل الثاني دراسة البيئة الطبيعية والفصل الثالث البيئة البشرية والفصل الرابع العمران الريفي والفصل الخامس العمران الحضري، واتبي الفصل السادس ليقدم رؤية مستقبلية للبيئة والعمران، ويسعد الباحث ان يسهم في إثراء المكتبة العربية بهذا الكتاب، وكذلك يسعدني ان اتلقى أي نقد

دكتور خلف الله حسن محمد اللبان قنا – فبراير ١٩٩٧م.



الفصل الأول

التطور التاريخي لمراكز العمران بمنطقة الدراسة

العهود القديمة (قبل الفتح العربي)
 العصر الفرعوني وماقبله
 ب - العصر الإغريقي والروماني
 من الفتح العربي حتى الحملة الفرنسية
 حى القرنين التاسع عشر والعشرين.

يهدف هذا النصل إلى دراسة التطور التاريخي للحدود الإدارية ومراكز العمران البشرى عُركز قوص ، فالعمران الحالي ماهو الا نتيجة لنسو المحلات العمرانية منذ العهود القديمة ، ويعد محصلة التفاعل بين الإنسان والظروف البيئية المحيطة بد .

أولا: الشكل الادارى ومراكز العمران في العهود القديمة: أ- العصر الفرعوني وماقبله

ارتبطت نشأة وتيام المحلات العمرانية في مركز قوص بتغير الظروف المناغية في المنطقة المحيطة به ، وكانت منطقة الدراسة تقع ضمن أراضي المقاطعة الخامسة وتسمى " نتروى " (الآلهان) ، ويرمز لها بصقرين على حامل ، وأحيانا بالعلامتين النالتين على إلهين هما " حور " و " بست" ، وفي قائمة " وعمسيس الثاني " زيد إقليمان جديدان على عدد المقاطعات في الوجد القبلي الإثنتين والعشرين ، كان أحدهما يقع بين المقاطعة الرابعة والخامسة ، أي بين " الأصر " و " قفط " ، وهذه المنطقة يشغلها اليوم مركز قوص ، وكانت مدينة قوص عاصمة هذه المقاطعة ، وفي بعض الفترات كانت أراضي مركز قوص مقسمة بين المقاطعة ين الرابعة والخامسة " () .

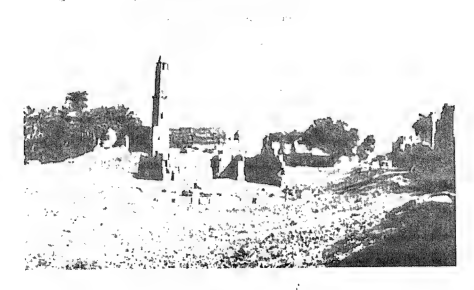
والمحلات العمرانية التي ترجع نشأتها إلى العصر الفرعوني هي :

- ۱-- مدينة قرص ، وكانت تسمى كسا أرجسا ومعناها حجر المرم ، وكانت مدينة قوص مقر عيادة الإله "
 حرر " ، ومدينة " اميوس " كانت مقر عبادة الإله " ست " ولما تدهور سلطان " ست " على يد " حور "
 إنتقلت مكانة " اميوس إلى مدينة " قرص " وأصبح الاهها هر صاحب الشأن ، غير أن " قرص "
 تدهورت وحلت محلها مدينة " قفط" ، وأصبحت عاصمة المقاطعة الخامسة (۲).
- ۳- قرية المسيد ، وهي من القرى القديمة واسمها المصرى Tesenti وموضع هذه القريمة يقع إلى الشرق من الكتلة السكنية الحالية بحوالي ۲ كيلو متر ، ويوجد في هذا الموضع بعض بقايا أحجار يستدل منها على وجود معبد قديم ، بالإضافة إلى بقايا من قطع الفخار متعددة الأشكال والألوان ، ويطلق سكان قرية المسيد اليوم على هذا الموضع (كوم سيد).

⁽١) - سليم حسن - اقسام مصر البغراقية في العهد القرعوني - القاهرة - ١٩٤٤ - ص ١٩٠٥.

⁽٢) المرجع السابق - س 47.

 ⁽٣) محمد رمزى - القاموس الجفراني للبلاد المصرية من عهد قدماء المصريين إلى سنة ١٩٤٥ - القسم الثاني - الجزء الرابع
 - القاهرة - ١٩٦٧ - ص ١٩٨٧ .



صورة رقم (١) التتابع التاريخي للعمران على نفس الموضع منذ العصر الفرعوني وحتى اليوم (بقرية شنهور)

ب- العصر الإغريقي والرومائي :

احتفظ الإغريق والرومان بالتقسيم الإدارى الذى كان سائداً من قبل ، والذى كان قائماً على أساس المقاطعات ، واستبدل لفظ " سبات " بكلمة " النرمات " ، وفي هذه الفترة كانت منطقة الدراسة تشغل إقليما مستقلا سمى " إقليم كرسى " وكانت مدينة قوص مقر عاصمته ، وسماها الإغريق باسم مدينة أبو لون الصغرى Apollonopolis parva) وذلك لأنها كانت مقر عبادة الإله "حور الكبير" (١).

ومئذ دخول المسيحية مصر سنة ٦٥ ميلادية، ونتيجة للاضطهاد الذى تعرض له المسيحيون من قبل الإمبراطور الرومانى دقلدبانوس فى القرن الثالث الميلادى، كانت منطقة الدراسة احدى المناطق التي لجأ إليها القديسون والرهبان فى أشد فترات تاريخهم حرجاً فى العصر الروماني، وساعد على ذلك الموقع القصى عن مركز الحكم فى مصر وروما (٢١).

وترتب على جُوء التديسين والرهبان إلى هذه المنطقة واتخاذها مقرأً لهم إضافة محلات عمرانية جديدة إلى جانب المحلات العمرانية السابقة رهى :-

- ۱ قرية جراجوس، وكان اسمها القبطي كراكوس Kerkeisi (٣) وكانت متر للقديس "مرقوريوس" (٤) .
 - ٢ قرية المفرجية، واسمها التبطى Timamin ، كما ذكرها إميلينو في جغرافيته (٥).
- ٣ كرم سخين (أحد ترابع قرية الحراجية)، وكان هذا التابع قرية في العصر الرومائي، وكانت تسمى باسخيم (٦) iskhim

وبنهاية العصر الروماتي بلغ عدد المحلات العبرانية في مركز قوصائبت محلات عبرانية، ويلاحظ أن مدينة قوص أطلق عليها في النصوص الإغريقية اسم مدينة أبولون الصغرى، وذلك لوجود عبادة الإله "حور" وهو يشبه أحدالهة الإغريق، واسم " كوسى في النصوص القبطية ، ويوجد في مدينة قوص معبد بطلمي مازال مطموراتي وسط المدينة، وتعلم المساكن أكثر أجزائه (٧)، وسميت قرية المسيد باسم إطساً Atsa في العهد القبطي .

٢ - من الفتح العربي حتى الحملة القرنسية :

مع القتح العربى لمصر سنة ١٨ه ، ١٦م ، استبدل التقسيم الإدارى الذى كان سائداً من قبل، وكانت الكورة" أساس هذا التقسيم الإدارى، وفي الفترة العربية الأولى (من سنة ١٨ه – ٣٦٢ه – ١٩٧٠م)، كان صعيد مصر مقسماً إلى عشريس كموره، شغلست منطقة الدراسية كموره مستقلمة، سميست بكورة

⁽١) سليم حسن - مرجع سابق ص. ٢٦ .

٢) أمين محمود عبد الله - دراسة ديرجرانيه لديرية تنا - مرجع سابق - ص ٧ .

⁽٣) محمد رمزى - استدراك على كتاب المسبواميلينو الخاص بجغرافية مصريفي عهد القبط - القاهرة - ١٩٣٥ - ص. ٢٨٩.

٤) - أبن صالح الارمني - تاريخ كنائس وأديرة مصر - أوكسلورد - ١٨٩٤ - ص. ١٠٣ .

⁽۵) محمد رمزی - درجع سابق - ص ، ۳۱۹ ،

⁽٦) المرجع السابق - ص، ٢٨٨ .

⁽٧) - أحمد فخرى وأخرون – تاريخ مصر القديمة وأثارها – وزارة الثقافة والإعلام – القاهرة – ١٩٦٠ – ص. ٣٣٧ .

قرص (۱۱)، واستمر هذا التقسيم حتى بداية حكم الدولة الفاطبية (۱۲ ٣ه - ۹۷۲م)، ثم استبدلت الكور الصغرى بالأقسام الإدارية الكبيرة، وكان أساس هذا التقسيم "العمل" وكان العمل يشمل عدة كور صغرى، وكانت منطقة الدراسة تابعة للأعمال القوصية، التي كانت مدينة قوص عاصمتها (۱۲) .

وكانت حدود الأعمال القرصية من الشمال الحد الجنوبي للأعمال الاخميمية، وتمتد جنوبا حتى بلاد النوبة، ومن الشرق البحر الأحمر ومن الغرب الواحات، وكانت متسمة إلى كورتين شرقية وأخرى غربية ونهر النيل فاصل بينهما (٣)، وقد ورد ذكر الأعمال القوصية في العديد من المخطوطات والمؤلفات القدعة (٤).

واستمرت مدينة قرص قاعدة لهذا العمل حتى دخول العثمانيين مصر فى سنة ١٩٥٧م، ثم استيدلت الأعمال بتقسيم إدارى أخر هو الولاية، وكانت منطقة الدراسة تابعة لولاية جرجا ومقر عاصمتها مدينة جرجا، وكانت تمتد من أسيوط شمالا حتى وادى حلفا جنوبا ومن الشرق البحر الأحمر ومن الغرب الواحات (٥)، وقسمت ولاية جرجا إلى إحدى وعشرين مقاطعة، شغلت منطقة مركز قوص مقاطعتين هما مقاطعة قوص وتشمل القسم الجنوبي من أراض مركز قوص، ومقاطعة الجراجية وتشمل الجزء الشمالي مند (١٦).

وخلال هذه الفترة اشيفت محلات عمرانية جديدة هي :-

إ - قرية عباسة ، وهي من القري القديمة ، وردت في معجم البلدان باسم العباسة، وهي قريمة تقع إلى الشرق من مدينة قرص (٧)

٢ - قرية المراجبة، وكانت تسمى بقربه المرجه ومساحتها ١٥٩٥٢ قداناً، وهى من القري القديمة، والمرجة الموضع الذي ينتف شجره، وأطلق عليها هذا الاسم لزراعة أراضيها في العصر الفاطمي بالأشجار (٨).

⁽١) التلتشندي - صبح الاعشى - الجزء الثالث - القاهرة - ١٩٩٤ - س. ٣٨٤ .

⁽٢) الوطراط - تحقيق عبد العال عبد المنص الشامى - من مباهج الفكر ومناهج العبر- الطبعة الأولى - الكويت - ١٩٨١ -

⁽٣) الادتري تحقيق سعد محمد حسن - الطالع السعيد - القاهرة - ١٩٦٦ - ص ٧ - ٨ .

⁽٤) أ - ابن الجيمان - التحلة السنية باسماء البلاد المصرية - القاهرة - ١٨٩٨ - ص. ١٩.

ب - أبن دئسان - تحقيق لجنة أحياء التراث العربي- الانتصار لواسطية عقد الامصار في تاريخ مصر وجغرافيتها - بيروت- بدرن تاريخ نشر- ص. ٢٩ - ٢٩ .

جد - المتريزي - كتاب المواعظ والاعتبار بذكر الخطط والاثار - الجزء الاول - القاهرة بدون تاريخ نشر - س. ٢٣٧-٢٣٧ .

 ⁽٥) جمال الدين أبر المحاسن - النجرم الزاهرة في ملوك مصر والقاهرة - الجزء الحامس - القاهرة - س. ٣٨٣ .

⁽١) - ليل عبد اللطيف أحيد -- الصعيد في عهد شيخ العرب هيام -- القاهرة -- ١٩٨٧ -- ص ١٠٧ -- ١٠٨٠ .

⁽٧) - أ - الادفري - مرجع سابق-- ص. ١٥ .

ب - محمد رمزی - مرجع سابق- ص. ۱۸۷ړ.

 ⁽A) أ - ابن الجيمان - مرجع سابق - ص، ١٩١٨ .
 ب - محمد جمال الدين سرور - مصر في عصر الدولة الفاطنية - القاهرة - ١٩٩٠ - ص١٩٩٠ .

٣ - قرية الخزانقة، وردت في رحلة ابن جبير باسم "المَبرزُ، وهي تقع إلى الجنرب من مدينة قرص، وبذكر ابن جبير أنها موضع بقبلي البلد (قوص) وعلى مقربة منه، قسيح الساحة، محدق بالنخيل، يجتمع فيه رحال الحاج والتجار، وتشد فيه ومنه الرحال، وفيه يوزن مايحتاج الى وزنه على الحمالين (١١)، ومن هذا الوصف يستدل على أهمية هذه القربة في تلك الفترة، حيث كانت تقوم بدور المحطة الأولى في طربق قوص - عيذاب، وسميت بهذا الاسم من وسيلة النقل التي كانت مستخدمة في نقل التجار والمجاج والبضائع وهي الجمل.

٤ - قرية حجازة قيلى، وردت هذه القرية فى رحلة ابن جبير باسم "الحاجر" ويذكر "أنه لما كان إثر صلاة العشاء الآخرة رفعنا إلى ماء يعرف بالحاجر فبتنابه، وأصبحنا يوم الثلاثاء بعده مقيمين به بسبب تفقد بعض الحمالين من العرب لبيوتهم، وكانت على مقربة منهم (٢).

ووردت في الخطط التوفيقية باسم "حجازة" ، وهي قرية من قسم قوص بديرية تنا (محافظة ثنا) واقعة يقرب الجيل الشرقي، وأبنيتها من الطوب اللبن وقليل من الآجر وبها مساجد عامرة، وكتاتيب لأطفال المسلمين وأكثر أهلها مسلمن...، وينزل بها كثير من العرب العبابدة ويجتمع بها قواقل الحجيج من يلاد الصعيد الأعلى، ثم يسافرون إلى القصير (٣).

قرية الشعرائي، وهي من الترى القديمة، وردت في قرائين ابن عاتى، وفي تحقة الإرشاد من أعمال الترميد (1).

ومن القرى التي وردت في خريطة الحملة الفرنسية هي :

٣ - قرية العليقات، وترجع نشأة هذه القرية إلى قبيلة العليقات، ولهى قبيلة عربية من أوربة مسلم بن عبد الله، وقد هاجرت، من الجزيرة العربية إلى سيناء ثم دخلت القليوبية، ثم هاجر قرع منها إلى قتا واسوان، وفي عهد أمير الصعيد شيخ العرب همام اناط بهذه القبيلة خفارة سكة الحجاز (٥).

٧ - قريسة الجماليسة، وردت هذه القرية باسم "العصارة" وهي من توابع قرية شنهور، وقصلت عنها في سنة ١٨٤٦هـ - ١٨٢٦م(١٩).

٨ - قرية الحمر والجعائرة، وردت هذه القرية في خريطة الحملة القرنسية، وترجع تشأتها إلى استقرار قبيلة الجعائرة، وهي بطن من بني هاشم جاءت طائفتمن بني جعفر الصادق إلى مصر ونزلوا بصعيدها، وأيضا قبيلية الجمور

⁽١) ابن جبير ~ رحلة ابن جبير - بيروت ١٩٨٠ ~ ص. ٤١ .

⁽٢) المرجع السابق -- ص. ٤١ .

⁽الله على مبارك - الخطط التوليقية - الجزء العاشر - ص. ٧٢ .

⁽۵) محمد رمزی - مرجع سابق - ص. ۱۸۲.

⁽٥) أ - أحمد لطنى السيد - العليقات والجعافرة وتبائل أخرى - الطبعة الأرلى - القاهرة - ١٩٣٦ - ص. ٨٣ . ب - ليلي عبد اللطيف أحمد - مرجع سابق - ص. ١١٦ .

⁽٦) محمد رمزی - مرجع سابق - ص. ۱۸۹ .

من أشهر قبائل العرب (١).

٩ - قرية خزام، وردت في خريطة الحملة الفرنسية تحت اسم الخزام، وترجع نشأتها إلى وقود واستقرار قبيلة أثام،
 وهر من القبائل العربية (٢).

١ - قرية العقب، وردت في خريطة الحملة الفرنسية باسم كفر العواقب، وترجع نشأتها إلى قبيلة المقب، وهم بطن من قبيلة كنانة العربية التي وفدت إلى مصر (٣) .

١١ - قرية المعرى، أصلها من ترابع تاحية شنهور، ثم قصلت عنها في سنة ١٨٤٥هـ - ١٨٢٦م (٤).

١٢ - قرية القربية، أصلها من توابع ناحية الحراجيد، ثم فصلت عنها في سنة ١٢٤٥هـ - ١٨٢٩م (٥) .

١٣ -- قرية العيايشة، وردت في خريطة الجملة الغرنسية باسم العيايشة، وأصلها من توابع قربة المغرجية، ثم
 قصلت عنها في سنة ١٧٤٥ هـ - ١٨٢٦م، ووردت باسم العيايشة في الخطط التوفيقية (١).

١٤ - قرية جزيرة مطيرة ، وكانت من توابع ناحية جراجوس، وفي سنة ١٢٥٦ هـ ١٨٤٠م، تسمت أراضي ناحية جراجوس إلى ناحيتين، ناحية جراجوس وقد اختصت بأرض العلو، وناحية جزيرة مطيرة، ويرجع تسمية هذه الجزيرة باسم مطيرة، من الوسيلة التي كانت تستخدم في إنتقال السكان من الجزيرة إلى الشاطيء "وهي عيارة عن مجموعة من الجرار (البلاس) الكبيرة، وعن طريق ضمها إلى بعضها البعض وربطها بواسطة الحبال مكونة مايشهد القارب الصغير، وكان يسمى البلاس (بالمطر)، لذلك استمدت القرية اسمها من طبيعتها الجزية ووسيلة الابتقال (٧).

إلى جانب هذه المحلات المعرانية التي مازالت مستمرة العمران، وردت اسماء بعض المحلات العمرانية التي اندثرت، وليس لها رجود اليوم سوى اسمها في المراجع التاريخية وهي : --

١ - ميناء قوص، ويستدل على هذا الميناء من رحلة ابن جبير، فيذكر انه كان نزوله بفندى بنسب لابن العجس "بالمينه" وهي ربض كبير يقع خارج المدينة (قوص) (٨)، وورد ذكر هذه المينة في قسم البلاد المتدرسة في القاموس المجدراني للبلاد المصرية.

٢ -- تربة دمرش، تربة الناعمة، تربة بوتلته، هذه الترى الثلاث وردت في الطالع السميد، قيدكر الادقوى "أنه
 تبلى توص ترى لطيفة مضافه إليها كـ "دمرش" و "الناعمة" و " بوقلته" (٩)، ويستدل على مكان تربة "بوتسلته"

⁽١) عسر رضا كعالد-معجم قبائل العرب القديمة والحديثة-الجزء الأول-الطبعة الثانية-ببروت-١٩٧٨- ص.١٩١، ص.٢٢٩،

⁽٢) المرجع السابق - س. ٣٤٢،

⁽٣) عبد الله خررشيد اليري - اللبائل العربية في مصر - القاهرة - ١٩٦٧ - ص ٩١٠ - ٩٣ .

^{(1)،(}۵) محمد رمزي - مرجع سابق - ص، ۱۹۱،

⁽٢) على مبارك - الخطط الترفينية - الجزء الحادي عشر - ص ٢٠ ،

 ⁽٧) تام الباحث عتابلة مع أحد كبار السن بهذه الثرية، وذكر هذا السبب الذي أدى إلى هذا الاسم .

⁽٨) ابن جبير - مرجع سابق - س. ١٠ - ١٠ .

⁽٩) الادفري - مرجم سايق - - ص ١٩٠٠ .

عقام "سيدى أبر تلة" الكائن بأراضى ناحية الخرانقة عركز قوص (١) .

وخلال هذه الفترة الممتدة منذ الفتح العربى حتى نهاية القرن الثامن عشر، بلغ عدد المحلات العمرانية التى أضيفت إلى المحلات العمرانية السابقة أربع عشرة محلة عمرانية جديدة، وبذلك يكون في نهاية هذه الفترة في مركز قرص عشرون محلة عمرانية لاتزال مستمرة العمران.

٣ - في القرنين التاسع عشر والعشرين (١٩٧٩م) .

تولى محمد على حكم مصر في سنة ١٨٠٥م، ولرغبته في تكوين دولة حديثة، اهتم بالزراعة وجعلها إحدى الأسس الرئيسة في بناء دولته، لذلك قام بعملية حصر شاملة للأراضى الزراعية ومساجة المساكن والأراضى البور والمنافع العامة في كل قرية، وبدأ الحصر من سنة ١٨١٣م حتى ١٨١٨م (٢).

ولما كان التقسيم الإدارى أساس جمع الأموال، ومن خلال الخصر الذى تم للأراضى الزراعية، استبدل التقسيم الإدارى السابق، الذى كان قائماً على أساس الولاية كوحدة إدارية كبرى، بتقسيم آخر كانت المأمورية الرحدة الإدارية الجديدة بدلاً من الولاية .

ومن ثم قسمت ولاية جرجا إلى أربع مأموريات في سنة ١٨٢١م، بوجب الأمر العالى وهي : مأموريات اسيوط - جرجا - قنا - اسنا ، وكانت منطقة مركز قوص تابعة لمأمورية قنا ، وفي سنة ١٨٢٩م، صدر أمر بتسمية المأموريات باسم مديريات، وقسمت المديرية إلى أقسام إدارية أصغر، وطبقا لهذا التقسيم الجديد ضمت مأمورية تنا واسنا مكونة مديرية واحدة تحت اسم مديرية نصف ثان قبلي (٣) أ.

وكانت منطقة الدراسة طبقا لهذا التقسيم الجديد تقع ضمن قسم أقوص الذى صدر أمر به فى سنة الممام، ومقر عاصمته مدينة قوص، وكانت قرى الحراجية – الحمر والجعافرة – الكراتية تتبع قسم قتا (4) واستمر العمل بهذا التقسم حتى استبدل باسم المديريات والمراكز بدلا من المأموريات والأقسام، وسمى قسم قوص عركز قوص ومقر عاصمته مدينة قوص فى سنة ١٨٩٠م (٥).

وفى سنة ١٨٩٦م، فصلت خسس عشرة ناحية كانت تابعة لمركز قوص، وتم تكوين مركز جديد سمى مركز الأقصر ومقر عاصمته مدينة الأقصر، وفي نفس التاريخ فصلت ثلاث نواحى من مركز قنا وضمت إلى مركز قوص، وكان عدد القرى التابعة لمركز قوص ٣١ تاحية وجملة توابعها ١٦٨ نجعة (٢١).

⁽۱) محمد رمزی - مرجع سابق ص. ۱۸۱ .

⁽٢) محمد فهمي لهيطة - تاريخ مصر الاقتصادي في العصور المديثة - القاهرة - ١٩٤٤ - ص.١٦٠ .

⁽٣) محمد رمزی - مرجع سابق - ص، ۲٤.

⁽٤) فبديكوامتش - بيان قرى الديار المصرية بتوضيح المراكز والاقسام التابعة لها بكل مديرية - القاهرة - ١٨٧٢ - صفحات

⁽٥) محمد رمزي - مرجع سابق - س. ٨٩ .

⁽٦) امين محمود عبد الله - مرجع سابق - ص. ٢٩٤ .

ويحصر عدد النواحي التابعة لمركز قوص في تعداد ١٨٩٧م، بلغ عددها ٢٩ ناحية ريفية بالإضافة إلى مدينة قوص عاصمة المركز (١٠).

وفى سنة ١٩٧٢م، ثم فصل سبع قرى كانت تابعة لمركز قرص، وهى نواحى طوخ - الزوايدة - الخطارة - دنفيق - البحرى قمولا - الأوسط قمولا - نقادة، وتم تكوين مركز نقادة، واتخذت قرية نقادة مقرآ وعاصمة لهذا المركز الجديد، ومنذ ذلك التاريخ أصبحت قربة نقادة مدينة بحكم القانون بقرار وزير الداخلية رقم ١٣٨٧ لسنة ١٩٧٢م (٢)، (شكل رقم ٢)

وفى سنة ١٩٧٩م، تم فصل نواحى الشيخية - العريضات - الكلاحين من مركز قوص وضمت إلى مركز قنط، الذى تكون عن طريق فصل بعض القرى من مركز قنا ومركز قوص، واتخذت قرية قفط مقرأ للعاصمة (٣). وبعد هذا الفصل الإدارى أصبح مركز قوص يتكون من٢٣ ناحية ريفية تضم ١٥٦ تابعاً، بالإضافة إلى مدينة توص عاصمة الركز.

أما عن المحلات العمرانية التي اشيفت في هذه الفترة هي :-

- ١ قرية الحلة كانت من توابع مدينة قوس ، ثم فصلت عنها في سنة ١٨٤٩هـ ١٨٤٣ هـ (١) .
 - ٢ قرية المخزن، كانت من توابع ناحية العليقات وفصلت عنها في سنة ١٩٢٠م (٥).
 - ٣ قرية الكلالسة، ناحية إدارية تكونت في سئة ١٩٢٥م، وكانت من توابع ناحية المعرى (٦) .
- ٤ قرية حجازة بحرى، كانت من توابع ناحية حجازة ، وقسمت قرية حجازه إلى ناحيتين في سنة ١٢٩٠هـ ١٨٧٣م، هما ناحية حجازة بحرى وناحية حجازة قبلي (٧) ، وبلاحظ اتخاذ الاتجاه الجغرائي في تمييز الاسم للقريتين
 - ٥ ترية الكراتية، ناحية إدارية تكونت في سنة ١٩١٨م، وكانت من توابع قرية الحراجية (٨) .

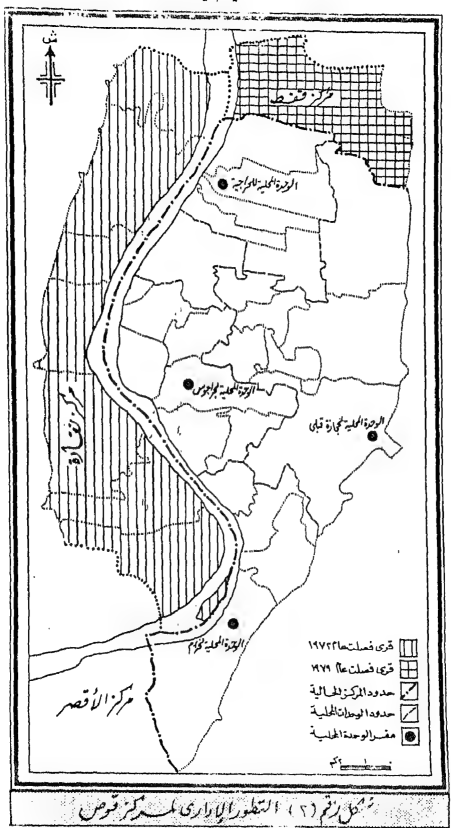
والجدول التالي يوضح التطور التاريخي للمحلات الممرانية بركز قوص منذ العصر الفرعوني حتى ١٩٧٩.

⁽١) مصلحة الاحصاء والتعداد - تعداد القطر المصري - الجزء الثاني - القاهرة - ١٨٩٧ - ص. ٢٦٦ .

⁽٢) الجهاز المركزى للتعبشة العامة والاحساء - التعداد العام للسكان والإسكان - ١٩٧٦ - معاقظة تنا - القاهرة - ١٩٧٨ - من ١٩٠ - من ١٩٠ .

⁽٣) كندى أحمد إبراهيم يوسف - مرجع سابق - ص. ٨٢ .

⁽٤)، (٤) أز٦)، (٧)، (٨) محمد رمزي يهرجع سابق – ص. ١٩٠ – ١٩٠.

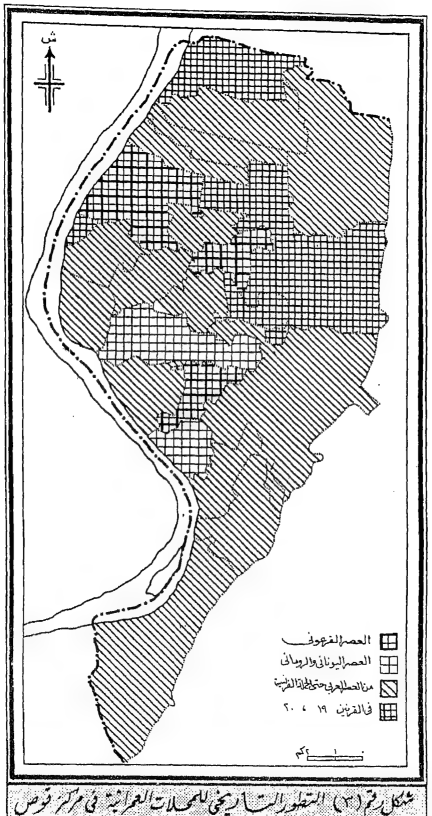


•						
	العبران المالئ	المحسلات العمرانيسة التى	من الفتسح العربسي	العصر الإغريقي	العصر الفرعوني	
	(1144)	وردت في القاموس الجغرافي	حتى الحملة الفرنسية	والرومانـــــى	وماتبلــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
	آلوص	قوص	قوص	کوسی	کسا- جسا	
	شتهور	شتهرر	أشتهور	شتهرر	شاحور	
1	المسيد	المسيد	مسجد النبى	اطسا	الاساس	
1	جراجوس	جراجوس	كراكوش	كراكوس		
1	المفرجية	القرجية	دماميل	دمامين	,	
	كوم سخين (الحراجية)	اسخيم	اسخيم	اسخيم		
	الحرائقه	اغرانقه	المَيْنَدُ			
ı	حجازة تبلى	حجازة	الماير			
1	عباسة	عياسة	المياسة			
1	المراجية	الحراجهة	المتربته			
	العقب	المثب	كثر المواتب			
	خزام	خزام	الحزام			
1	العليقات	العليقات	العلقات			
	الحمر والجعافرة	الحسر والجعافرة	الحدود والمساشد	1		
	الشعرائي	الشعرانى	الشعراني	<u>'</u>	1	
	الجمالية	الجمالية	العصارة			
l	المرى	المرى	المعارى			
l	العيايشة	العيايشة	المايشه			
	جزيرة مطيرة	جزيرة مطيرة	جزيرة مطيرة]		
	المترية	المتربية	المقاربيه			
	حجازة بحرى	حجازة بحرى	ئاحيە سجازى			
	기소!	TLL				
	المخزن	المخزن	ļ			
	الكلالسة	الكلالسة	1			
	الكراثية	الكراثية				
	۲٥	Yo	*1	1	٣	

⁽١) الجدول من إعداد الباحث، اعتمادا على المصادر والمراجع التي وردت في هذا الفصل .

من العرض التاريخى السابق لتطور الحدود الإدارية ومراكز العمران البشرى في منطقة الدراسة، يتبين أن العمران البشرى في مركز قرص قديم، حيث ترجع نشأة ثلاث محلات عمرانية للعصر الفرعوني وماقبله (١٧٪ من جملة مراكز العمران)، وأضيفت ثلاث محلات عمرانية في العصر الإغريقي والروماني (١٧٪ من جملة مراكز العمران)، وترجع نشأة ١٤ ناحية إلى الفترة من بداية العصر العربي حتى نهاية القرن الثامن عشر (٥٠٪ من جملة مراكز (٥٠٪ من جملة مراكز العمران، وضمت قرية اسخيم إلى قرية الحراجيه وبذلك يكون عدد المحلات العمرانية اليوم ٢٤ محله عمرانية مرضوع الدراسة .

ويلاحظ من هذا التطور التاريخي أن بعض القرى لاتزال قائمة على نفس المراضع التي اختارها الانسان منذ العصر الفرعوني (صوره رقم ١)، ومن مواضع المحلات العمرانية يتضع أن البدايات الأولى للعمران كانت في وسط المركز وبالقرب من مجرى النهر، وكذلك في حالة بعض مواضع العمران التي ترجع نشأتها إلى العصر الإغريقي والروماني، وتعد الفترة العربية مرحلة النمر العمراني الكثيف (شكل رقم ٣). ويلاحظ أن العمران الهامشي ارتبط بهذه الفترة، ويرجع ذلك لتشابه ظروف البيئه في هذا الهامش بالبيئة المحلية التي وفدت منها القائل العربية.



الفصل الثاني

البيئة الطبيعية

١٠ – الموقع الجغوافي

٢ - اللامح التضاريسية

٣ – المناخ

٤ - التربة

٥ – الموارد الماثية

١ - الموقع الجغرافي : -

يعدُّ الموقع الجغرافي من العوامل الرئيسة التي أثرت في نشأة وغر المحلات العمرانية بمركز قوص، ويقع مركز قوص بين دائرتي عرض ٤٣، ٥٣ و ٥٥، ٥٥ شمالاً، وبين خطى طول ١٤٤، ٣٤، ٣٢، ٥٣ شرقاً، ويحده من الغرب مجرى نهر النيل ومن الشرق الحافة الغربية لهضبة الصحراء الشرقية ومن الشمال مركز قفط ومن الجنوب مركز الأقصر ، حيث : -

- أ كان لإنحراف مجرى نهر النيل من الرزيقات صوب الشمال الشرقى أثر كبير فى تعمق مياهد في الصحراء الشرقية وإقترابها من البحر الأحمر بحيث لاتزيد المسافة بين نهر النيل وساحل البحر الأحمر على ١٧٠ كيلو مترا، وهى تعد أضيق مسافة تفصل بين البحر الأحمر ومياه النيل، ولهذا تعد بحق خاصرة الصحراء الشرقية، مما ترتب على ذلك تركيز أغلب سبل الإتصال بين الوادى والبحر الأحمر عبرها (١).
- ب إلى جانب ضيق المسافة بين الوادى والبحر الأحمر في منطقة البحث، كان لتضاريس المنطقة المحيطة عركز قرص، دورها في جعلها إحدى المناطق التي تمتاز بالعقدية الطبيعية التي أثرت في اتجاهات الطرق (٢)، وساعد على ذلك الأودية الصحراوية التي لعبت دورا فعالاً في تسهيل سبل المواصلات، ومن أهم هذه الأودية وادى الممامات ووادى كريم (طريق وادى الحمامات)، وهذا الطريق من أقدم الطرق التي ربطت بين المادى والبحر الأحمر.
- ج تقع منطقة الدراسة على رأس تقاطع محور الوادى وطريق البحر الأحمر، وطريق الواحات (شكل رقم ١)، لذلك تعد المنطقة الاستراتيجية الرحيدة بامتياز في الصعيد (٣).
- د يعدُّ طريق وادى المعامات من أقدم الطرق التي استخدمت منذ العصر الفرعولي للربط بين وادى النيل
 والبحر الأحمر، وترجع نشأة مدينة قوص إلى مواقعها الجغرافي بالدرجة الأولى .
- وقى العصر اليرنانى والروماني حول بطليموس فيلودولفوس سنة ٣٢٠ ق.م طريق التجارة من الطريق الشمالي إلى طريق وادى الحمامات، وكانت فى زمنه وزمن من أعقبه من البطالسة الطريق الرئيس لتجارة الهند إلى الديار المصرية والأوربية (1)، وفي العصر الروماني كانت حركة التجارة بين البحر الأحمر وقوص نشطة، حيث كان يبدأ الطريق من قوص إلى القصير القديمة (٥).
- هـ ومنذ أن ظهرت المسيحية ودخولها إلى مصر سنة ٣٥م، كانت منطقة الدراسة ملجأ للرهبان والقديسين، وذلك لمرقعها الجغرائي النائي عن مركز الحكم في مصر وروما، وترتب على ذلك نشأة ثلاث محلات عمرائية
 هي كوم سخين (من توابع قرية الحراجية) وقرية جراجوس، وقرية المفرجية ويصف أبو صالح الأرمني «مدينة قوص وتفسيره الكفن حيث كان فيها من يكفسن الملوك وعليها صدور (سور) دائر، وهذه المدينة بناها قوص ابن قفط ليساقر منها في الغرب إلى الواحات وفي الشرق إلى معادن التبر والزمرد وإلى

⁽١) محمد سلى الدين - مورلولوچية الأراشي المصرية - القاهرة - ١٩٧٧ - ص ١٤٤٠ .

⁻ Smailes, E.A., "The geography of towns, London, 1966, P. 53

⁽٣) - جمال ممثلن -- شخصية مصر -- دراسة في عبقرية المكان -- الجزء الرابع -- القاعرة -- ١٩٨٤ - ص ٢٩٥٠.

⁽٤) على مبارك - الخطط الترفيقية - الجزء الثالث عشر - ص ٢٠ .

⁽٥) چينس بنکي رحمة شفيق قريد ولبيب حبشي - الآثار المسرية في رادي التيل - القاهرة ١٩٩٧ - س١٠٣٠.

الحجاز (١) ، ومن هذا الوصف يتضح مدى أهمية موقع قوص ودورها في الربط بين الواحات والوادى والبحر . الأحمر .

و سنة ۲۹۲ ميلادية ثارت قفط ضد دقلديانوس وخربت نتيجة لذلك، ومنذ ذلك التاريخ بدأت قفط تنقد شهرتها تدريجياً وحلت مكانها كنهاية للطرق الصحراوية مدينة قوص التي تقع على بعد بضعة أميال إلى الجنوب من قفط (۲).

ومع بداية العصر العربى برز دور المرقع الجغراقى لمنطقة قوص، وأثره الواضح في نشأة وغو المعلات العمرانية، ويتضح ذلك من وصف الرحالة لمدينة قوص والقرى التى كانت توجد عركز قوص، ففى رحلة ابن جبير يصف مدينة قوص، "بأنها حفيلة بالأسواق، متسعة المرافق، كثيرة الخلق لكثرة الصادر والوارد من الحجاج المغاربة والمصريين والإسكندرانيين (أهل الاسكندرية) ومن يتصل بهم، ومنها يقوزون بصحراء عيذاب" (٣)، ومن هذا الوصف يتضح أهمية موقع قوص ودورها في الربط بين الشرق والغرب في ذلك الوقت، حيث كانت همزة الوصل بين المدرق والبلاد .

ويؤكد ذلك المتريزى بقوله "أعلم أن حجاج مصر والمغرب أقاموا زيادة على ماثتى سنة لايترجهون إلى مكة إلا من صحراء عيذاب، فيركبون النيل من ساحل مدينة مصر الفسطاط إلى قوص، ثم يركبون الإبل من قوص ويعبرون هذه الصحراء إلى عيذاب، ثم يركبون البحر إلى جدة ساحل مكة، وكذلك تجار الهند والبد، والحبشة يردون في البحر إلى عيذاب ثم يسلكون هذه الصحراء (عيذاب) إلى قوص ومنها يردون مدينة مصر" (1). يتضع مما سبق دور الموقع الجغرافي لقوص وكونها نقطة إلتقاء طرق المواصلات بين البحر الأحمر ووادى النيل والواحات.

⁽١) أبر صالح الارمتي - مرجع سابق - ص. ١٠٣.

⁽۲) چیمس ہیکی - مرجع سابق - ص. ۲۱۲ .

⁽٣) ابن جبير - مرجع سآبق - ص. ٤٠ - ٤١ .

⁽٤) المقريزي – مرجع سابق – ص. ٢٠٢.

٢ - الملامع التضاريسية: -

تؤثر الملامح التضاريسية فى نشأة وفو وتوزيع المحلات العمرانية، ومن أهم الملامح التى أثرت في منطقة ا الدراسة ماياتي .

أ - السطح : --

يعد السطح من الملامح الطبوغرافية الرئيسة التى أثرت فى نشأة وغر وتوزيع المحلات العمرانية فى مركز قرص، ولترضيح أثر السطح في منطقة البحث أعتمد الباحث على دراسة الخريطة الكنتورية (شكل رقم) (١). ويتضح من الخريطة الكنتورية أن خط كنتور ٧٥ أول مايظهر فى جنوب المركز، ثم تتوالى خطوط الكنتور حتى يظهر خط كنتور ٧٧م فى شمال مركز قوص، وعا أن مركز قوص يمتد لمسافة ٢٦كم من الجنوب للشمال، فإن معدل الاتحدار العام يبلغ ١: ٠٠ أ ١٧، ويتفق هذا الاتحدار مع الاتحدار العام للوادى فى المسافة الواقعة بين أسوان – القاهرة (٢).

- یلاحظ تباعد المسافة الفاصلة بین کل خط کنتور وأخر فی وسط وغرب المرکز، بینما تتقارب فی شرقه، وتأخذ خطوط الکنتور فی الامتداد الطولی، حتی تد تتلاصق خطوط کنتور ۷۱ر۸۰م کما یتضع من الخریطة الکنتوریة.
- تنحدر أراضى مركز قوص من الجنوب إلى الشمال ومن الغرب في إتجاه الشرق، ويظهر خط كنتور ٢٣م مقفل في منطقة واحدة، وخط كنتور ٢٥م مقفل في منطقة واحدة، وخط كنتور ٤٠م مقفل في منطقة واحدة، وخط كنتور ٥٠م يظهر مقفل في منطقتين بالقرب من نهر النيل في قرية الجمالية وقرية جزيرة مطيرة والجدول التالي يوضع:

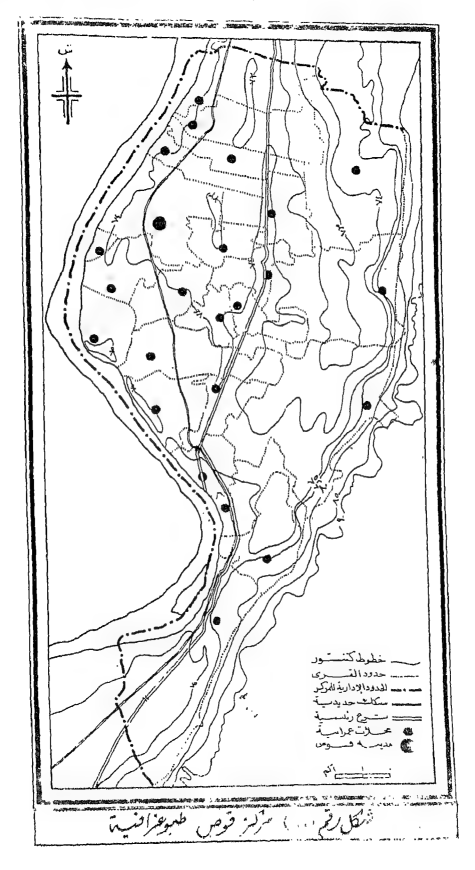
جدول رقم (٢) العلاقة بين المساحة وهدد المحلات العبراتية بين خطوط الكنتور ١٩٧٩ (٣)؛

٪ من جملة المحلات العمراتية	عدد المحلات العمرائية	٪ من جملة مساحة المركسســـــــــــــــــــــــــــــــــــ	المساحــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	خط الكنتور (متر)
687-6	dos	۸,٦٠	444	٧٣
٧٠.٨٣	٥	44,44	16040	VL - VT
	١٢	44,76	104.4	Y0 - YL
۱۲,۵۰	۳	٨,٢٥	4401	Y7 - Y0
17.77	Ĺ	7,46	4644	+ ٧٦
~%\··	Y£	Χ. γ··	4414	جملة

⁽١) قام الباحث بقياس المساحة بين كل خط كنتور وآخر، بواسطة جهاز البلاتيميتر، من خريطة المنطقة مقياس ١ : ١٠٠٠٠٠ .

⁻ Said. R., The geological Evolution of the River Nile, New York, 1982, P.81

⁽٣) الجدول من إعداد الباحث، إعتماداً على القياسات التي قام بها من الخريطة الكنتورية، والنسب من حساب الباحث .



بتضم من دراسة الجدول السابق مايأتي: -

- تبلغ مساحة الأراضى التي تقع على منسوب ٧٣م في مركز قوص ٣٣٩٣ فداناً (٣٠٨٪ من جملة مساحة المركز)، ولايوجد في هذه المنطقة أي محلات عمرانية.
- تبلغ مساحة الأراضى التى تقع بين خطى كنترر ٧٣م و ٧٤م فى مركز قوص ١٤٥٧٥ فدانا (٩٥ر٣٠٪ من جملة المحلات عبرانية (٨٣مر٢٠٪ من جملة المحلات العبرانية فى مركز قوص) هى عباسة المقربية مدينة قوص المعرى الكلالسة .
- تبلغ مساحة الأراضى التي تقع بين خطى كنتور ٧٤م و ٢٥م فى مركز قوص ٢٠٥١ فدانا (٨٨ر٣٩٪ من جملة مساحة المركز)، وتضم هذه المساحة ١٦ محلة عمرانية (٥٠٪ من جملة المحلات العمرانية بالمركز)، هي قرية الكراتية الحراجية الحمر والجعافرة الحلة الشطراني جزيرة مطيرة جراجوس المحالية شنهور المسيد المخزن الحرانية .
- تبلغ مساحة الأراضى التى تقع بين خطى كنتور ٧٥م و ٢٦م فى مركز قوص ٣٦٥١ قداناً (٢٥١ من جملة مساحة المركز) وتضم ثلاث محلات عمرانية (٥٠ ر١٤٪ من جملة المحلات العمرانية فى المركز) هى ناحية العيابشة المغرجية العليقات.
- تبلغ مساحة الأراضى التى يبلغ إرتفاعها ٧٦م فأكثر في مركز قوص ٢٤٩٨ فدانا (٣٤٠٪ من جملة مساحة المركز) وتضم هذه المساحة أربع محلات عمرانية (٧٦ر١٠٪ من جملة المحلات الممرانية في المركز) هي ناحية العقب حجازة قبلي حجازة بمرى غزام.
- يتضبح من التوزيع الجغرائي للمحلات العمرائية حسب مواضعها بين خطوط الكنتور، عدم وجود أي محلات عمرائية في الأراضي التي تقع على منسوب ٢٣م في مركز قوض على الرغم من تفوق المساحة التي تقع بين خط كنتور ٥٩م و ٢٦٠م وخط كنتور ٢٩م فأكثر، ويرجع السبب في عدم وجود محلات عمرائية في الأراضي التي تقع على منسوب ٣٣م إلى تعرضها للنيشان لكونها أقل أراضي مركز قوص إرتفاعاً.

عما سبق يظهر التفاوت في توزيع عدد المحلات العمرانية ومساحة الأراضي بين كل خط كنتور وآخر، لذلك قام الباحث بدراسة درجة تركز المحلات العمرانية حسابياً بواسطة نسبة التركز الموقعي Location quotient (معامل الأهبية النسبية) (١١).

(١) درجة التركز المرقص (معامل الأهمية النسبية) هي : جملة المحلات المعرائية في المركز

جملة المساحة الكلية للمركز

جملة المعلات المعرائية في كل منطقة

جملة المساحة في كل منطقة

نسبة التركز لمى كل منطيقة

النسبة العامة لجملة المركز

راجع ۽ –

أ - تصر السيد نصر - جغرائية مصر الزراعية - القاهرة - ١٩٨٨ - س ٢١٠ .

ب - سمير النسوتي عبد العزيز - مراكز المعران الريقي في مركز اجا - المجلة الجغرافية العربية - العزيز الثاني عشر - ١٩٨٠ - س. ٦٩ .

والجدول التالى يبين درجة تركز المحلات العمرانية في كل منطقة من المناطق الواقعة بين خطوط الكنتور في مركز قوص .

(1)1444	قوص	بمركز	العمرانية	للبحلات	المرتعى	التركز	درجة	(٣)	رقم	جدول	
---------	-----	-------	-----------	---------	---------	--------	------	-----	-----	------	--

درجة التركز في كل منطقة	كثافة المعلات	عدد المحلات العمرانية	الساحة (كم٢)	خط الكنتور
بين خطــوط الكنتــور	العمرانيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	(ب)	(1)	(متسر)
	per s-resp	•	14,47	٧٣
., 64	۸۰ر۰	٥	71,75	Y£ - YT
1.74	۱۸ر۰	۱۲	77,	Yo - YE
1,04	۲۲ر۰	٣	14,77	V7 - V0
۲,۷۱	۳۸ر.	£	١٠,٥٠	+ ٧٦
١٠٠٠	۱۱ د ۰	Y£	170,77	جملة

يتضح من حساب درجة التركز الموقعي للمحلات العمرانية في كل منطقة من المناطق الواقعة بين خطوط الكنترر (جدول رقم ٣) التفاوت، وحيث إن درجة التركز تزيد عن واحمد صحيح في المناطق التي تقع بين خط كنتور ٧٤م - ٧٥م و ٧٥م - ٧٦م و ٢٩م فأكثر، عما يدل على درجة تركز عالية كلما زاد الإرتفاع، وبالتالي تكون العلاقة طردية بين منسوب سطح الأرض ودرجة تركز المحلات العمرانية، ويرجع ذلك إلى أن نشأة المحلات العمرانية في مركز قوص ارتبطت بالأراضي المرتفعة، وذلك لحمايتها من الفيضان.

وبحساب الكثافة الاستيطانية العامة في مركز قوص (٢)، تبلغ ١٠ر. محلة عمرانية لكل واحد كيلو متر مربع أو محلة عمرانية لكل ١٩٦٩م ٢، وبحساب الكثافة الاستبطانية في كل منطقة من المناطق الواقعة بين خطوط الكنتور في مركز قوص يتضع مايلي : -

- في المنطقة التي تقع بين خط كنتور ٢٣م - ٢٤م تبلغ معلة عمرانية لكل ٢ر٢ اكم٢، وفي المنطقة الواقعة بين خط كنتور الراقعة بين الراقع

⁽١) الجدول من إعداد الباحث.

راجع

⁻ سمير النسوقي عبد الم ين - مرجع سابق ١٠٠٠ . ٧٠ .

. ٢٥م - ٢٧م تبلغ معلد عمرانية لكل ٥٥م ٢٥م وتبلغ في المنطقة الأخيرة ٢٦م فأكثر معلة عمرانية لكل ٢٥م ٢٦م ٢٠م ومن ثم يتضح أن الكثافة الاستيطانية تزداد في المناطق ذات المنسوب الأعلى، وعا أن أراضي مركز قوص تنحدر من الغرب في اتجاه الشرق ومن الجنوب في اتجاه الشمال (تأخذ خطوط الكنتور شكل حرف [U] في مركز قوص)، لذلك يلاحظ تركز المحلات العمرانية في الجزء الغربي من أراضي المركز وأيضا في الجزء الشرقي حيث تشغل هذه المناطق الأراضي ذات المناسيب العالية كما يتضع من الخريطة الكنتورية، ويرجع ذلك الارتفاع في غرب مركز قوص إلى جسر طراد النيل، وفي شرق المركز إلى الهامش الصحراوي .

ويحساب متوسط الحجم السكائي للمحلات العدرانية في المناطق الواقعة بين خطوط الكنتور، تظهر العلاقة بين منسوب سطح الأرض والحجم كما يتضح من الجدول التالي : -

جدول رقم (2) العلاقة بين متسوب سطح الأرض والحجم السكاتي للمحلات العمراتية عرض (1)

متوسط حجم المحلة العمرائية ب + أ	مدد السكان (ب)	عدد المحلات العمرائية (أ)	لمعد الكنتور (متر)
9760	٤٨٢٢٦	٥	YL - YF
. 1440	7446	14	Y0 - Y6
0454	NAAA	۳ ا	Y 7 - Y0
ATAL	**	Ĺ	+ 41
1441	177770	, t	جىلة

يتضع من دراسة الجدول السابق أن هناك علاقة طردية بين منسوب سطح الأرض والحجم السكاني، قفي المنطقة الواقعة بين خط كنتور ٢٣م – ٢٤م يبلغ متوسط حجم المحلة العمرانية ٩٦٤٥ نسمة، هذا في حالة ضم مدينة قوص ولكن بعد استبعاد مدينة قوص يبلغ متوسط حجم المحلة العمرانية ٣٧٦٩ نسمة، وفي المنطقة الواقعة بين خط كنتور ٢٤م – ٢٥م يبلغ متوسط حجم المحلة العمرانية ٢٨١٥ نسمة بفارق ١٥١٢ نسمة أو بزيادة ٠٤٠٠ عن متوسط حجم المحلة العمرانية في الأراضي التي تقع بين ٣٧م – ٢٥م في مركز قوص .

ويبلغ مترسط المحلة العمرانية في المنطقة الواقعة بين خط كنتور ٧٥م - ٧٦م ، ٧٤٢٥ نسمة بزيادة Λ ٪ عن متوسط حجم المحلة العمرانية في المنطقة الواقعة بين 44م - ٧٥م بركز قوص .

⁽١) الجدول من إغَّتُاد الباحث، إعتمادا على أرقام تعداد ١٩٧٦ .

ويبلغ متوسط حجم المحلة العمرانية في المنطقة ٧٦م فأكثر ٩٣٨٤ نسمة، بزيادة ٣٣٪ عن متوسط حجم المحلة العمرانية في المحلة العمرانية في المنطقة الراقعة بين خط كنتور ٧٥م - ٧٦م، و ١٤٩٪ عن متوسط حجم المحلة العمرانية في المنطقة التي تقع بين ٧٣م - ٧٤م في مركز قوص، مما سبق يتضع دور السطح في نشأة وغو وأحجام المحلات العمرانية في منطقة الدراسة.

(ب) تطور مجرى نهر النيل وعلاقته بإتساع السهل الفيضى .

إن طبوغرافية السهل الفيضى وتربته كلاهما من صنع النهر وتشكيله، وكان لتغيرات مجري النهر وتطوره أثرها في إتساع السهل الفيضى أو ضيقه، حيث يؤثر اتجاه مجرى النهر في تفوق ضفة على أخرى من حيث إتساع السهل الفيضى في مركز قوص.

وكان لتغير مجرى النهر أثره فى إضافة أراضى جديدة للسهل الفيضى في مركز قوص، ويتضع من دراسة خريطة الحملة الفرنسية أن قرية جزيرة مطيرة كانت إحدى الجزر النهرية آنذاك، وحالياً تقع ضمن أراضى مركز قوص وتعد جزءا من السهل الفيضى، وعلى الرغم من التصاقها بالسهل الفيضى لاتزال تحمل اسم جزيرة، ويعد هذا الإسم دليلاً على أنها كانت إحدى الجزر النهرية قبل التصاقها بالسهل الفيضى، وتبلغ مساحة هذه الترية الإسم دليلاً على أنها كانت إحدى الجزر النهرية قبل التصاقها بالسهل الفيضى، وتبلغ مساحة هذه الترية الإسم دليلاً على أنها كانت إحدى الجزر النهرية قبل التصاقها.

أما عن إتساع السهل النيضى وأثره في نشأة وفو المعلات العمرانية في مركز قوص، يتضع ذلك من خلال تتبع رحلة مجرى النهر وأثره في اتساع السهل النيضى في الضفة الشرقية بجركز قوص.

يبلغ طول مجرى النهر في مركز قوص ٢٦ كيلو متر، يغير النهر خلال هذه المساقة اتجاهه أكثر من مره، يدخل النهر أراضى مركز قوص من الجنرب في اتجاه جنوبي غربي نحو الشمال الشرقى حتى سكن قرية خزام، ويكاد يلتحم النهر بالصحراء الشرقية، ثم يغير اتجاهد نحو الشمال الغربي حتى قرية جزيرة مطيرة، ثم يتجد نحو الشمال الشرقى حتى تهاية حدود مركز قوص الشمالية.

ولتوضيح أثر هذه الاتجاهات التي يأخذها مجرى النهر في اتساع السهل الفيضي عركز توص، قام الباحث بقياس المسافة بين مجري النهر وخط كنتور ٨٠م حيث ينتهى العمراني تقريباً.

جدول رقم (4) إتساع السهل الفيضي بركز قوص (١)

المسانة (كم)	مسلسل	المسانة (كم)	مسلسل	المسافة (كم)	مسلسل
11.1	14	٣,٥	١.	٨,٨	١
11,0	٧,	٥,٠	11	۸,۰	۲.
١٠,٨	۲۱	۸,۵	14	٨,٤	٣
١٠,٢	44	۸,۲	١٣	٦,٣	L
4,Y	44	4,0	16	4.0	۰
۸.۸	71	11,7	١٥	1,0	٦
٨,٠	70	1 17.	17	١,٥	Y
Y, a	44	11,1	17	۲,۸	٨
Y.Y. a	جملة	11.4	١٨	٣,٠	٩

يتبين من الجدول السابق مايأتي: -

- يبلغ مترسط إتساع السهل النيضي في مركز قوص ١٩٧٨ كيلو متر .
- بتضع أثر تغيرات اتجاه مجرى النهر فى تفاوت المساقة بين مجري النهر وخط كنتور ٨٠، حيث ينتهى العمران في مركز قوص تقريباً، ويصل أدني اتساع للسهل الفيضى فى المساقة من رقم ٣ ٧ في مركز قوص، ويرجع ذلك لاقتراب مجري النهر من الصحراء الشرقية فى شكل ثنية محدبة، حيث تبلغ المساقة ٥ر١كم، ويبلغ أقصى اتساع للسهل الفيضى فى مركز قوص ١٢ كم في المنطقة رقم ٢١ (الجدول السابق) ويقع هذا الاتساع فى وسط أراضى المركز، ويرجع ذلك لاتحراف مجرى النهر نحو الشمال الغربى فى شكل ثنية مقعرة حتى قرية جزيرة مطيرة .
- يلاحظ بشكل عام تفرق الضفة الشرقية للسهل الفيضى فى الجزء الجنوبى من ثنية قنا، حيث تكون السيادة المطلقة للضفة الشرقية، وتتكون من حرض بأخل الشكل الهلالى، يتسع فى قطاعه الجنوبى التوصى فى ظل ثنية مقدرة (٢).
- ومن النتائج التي تترتب على اتساع السهل الغبضى زيادة الأراضى الزراعية في الضفة الشرقية للنهر بمركز . قوص، والتي تعدُّ من العوامل الرئيسة في نشأة ولمن المحلات العمرانية .

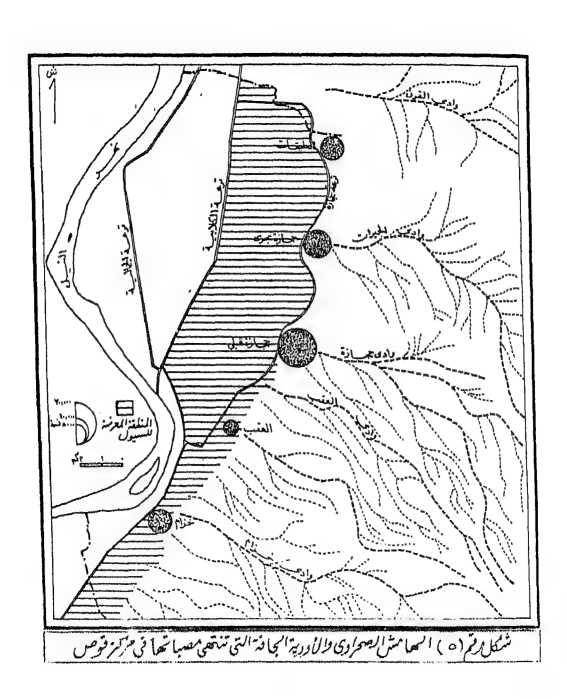
⁽١) الجدول من إعداد الباحث، وقام الباحث بتياس المسافة بين خط كنترر ٨٠ متر رمجري النهر بمركز قرص من خريطة المنطقة مقياس ١ . . ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، ، وأخذ القياسات لكل كيلو متر واحد ثهداً من جنوب المركز في إتجاء الشمال مع مواهاة ان حدود مركز قرص الجنوبية تبعد عن مجرى الثهر تحو الجنوب الشرقي .

⁽٢) جمال حمدان - شخصية مصر - الجزء الأول - ص ٦٨١ .

ج - الهامش الصحراوي والأودية الجافة: -

- يمثل الهامش الصحراوي الحد الشرتي لمركز قرص، ويتضع من الشكل رقم (٤) مدى تقارب خطوط الكنتور في الجزء الشرقى من أراضى المركز، حيث تأخذ خطوط الكنتور الشكل الطولي ممتده من جنوب المركز حتى حدوده الشمالية، وتبدأ بخط كنتور ٢٦م حتى خط كنتور ٨٠م الذي يمثل نهاية العمران تقريباً، وبلغت المساحة الواقعة بين خط كنتور ٢٦م ٨٠م في مركز قوص ٢٤٩٨ فداناً (٣٤٩٠٪ من جملة مساحة مركز قوص، وتضم هذه المساحة أربع محلات عمرانية (٢٢ر٢١٪ من جملة المحلات العمرانية بمركز قوص). وهي خزام العقب حجازة تبلى حجازة بحرى .
- تنتهى مصبات أربعة أودية جافة (صحراوية) فى أراضى مركز قوص، (شكل رقم ٥) وادى الحجيرات، وتقع قرية حجازة بحرى فى مصب هذا الوادى، وادى حجازة قبلى وثقع فى مصبه قرية حجازة قبلى، وادى المعقب وتقع قرية العقب فى مصب هذا الوادى، وادى خزام (بنات بيرى) وتقع فى مصب هذا الوادى قرية خزام، إلى جانب هذه الأودية الرئيسة توجد بعض الأودية الصغيرة التي تنتهى مصابتها فى أراضى مركز قوص، من هذه الأودية المؤثرة في العمران، وادى يقع على مصبه نجع أبو الجود أحد توابع قرية العيايشة، وكان لهذه الأودية دور فعال فى طرق المواصلات بين الوادى والبحر الأحمر، وعلى الرغم من هذا الدور الهام الذى قامت بد الأودية الصحراوية، إلا أنها قمل اليوم إحدى المشكلات التي يعانى منها سكان المحلات العمرانية التي تقع مساكنها فى مصبات هذه الأودية الصحراوية، حيث تجلب هذه الأودية السيول المدمرة من فترة الأخرى، ولايقتصر التدمير على المسكن بل يحد إلى المحاصيل وطرق المواصلات (٢).

⁽١) درس الباحث مشكلة السيول في الفصل الرابع ·



٣ - المناخ : -

يعدُ المناخ من العرامل الطبيعية التي تؤثر في حياة الانسان، فالمناخ له دور هام في حياة وأنشطة الانسان وكذا في عمرانه سواء في المدينة أو في الريف .

أ - درجة الحرارة ..

تأتى درجة الحرارة في مقدمة العناصر المناخية التى تؤثر فى حياة الانسان، والجدول التالى يوضع: - جدول رقم (٦) المتوسط الشهرى للمدى الحرارى بمحطة الأقصر للأرصاد الجرية (متوسط السنوات من ٤٧ - ١٩٧٠) (١)

,,	لوقعير	أكتوير	سيتمير	اقسطس	يوليو	پولیو	ماير	ايريل	مارس	قبراير	يناير	الشهرر
												متوسط النهاية العظس
Y, £	17.7	17,7	71.7	17.4	17.1	11,7	۲۰,۱	10,4	۸۰٫۸	1,1	4,£	متوسط النهاية الصقرى
17.1	17.4	47.7	7.,.0	77,7	77	71.4	44,60	Y#, \#	۲۰,۱	17,14	14,4	متوسط المرارة الشهرى

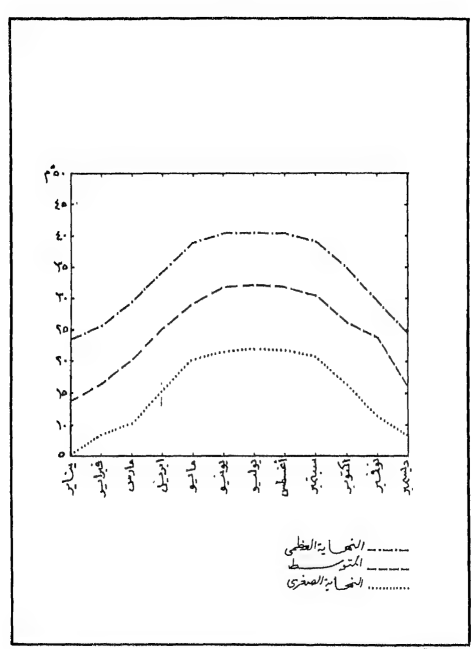
يتضح من الجدول السابق والشكل رقم (٦) ماياتي : -

- يبلغ متوسط الحرارة السنرى ٣٣,٥ درجة مثوية للنهاية العظمى، بينما يبلغ المترسط السنوي للنهاية الصغري ٢,٥١ درجة مثوية.
- من تتبع متوسطات درجة الحرارة يلاحظ أن شهور يونيو ويوليو واغسطس تسجل أعلى متوسطات لدرجة الحرارة حيث تبلغ الحرارة على مدار السنة، حرل ٤٠م، ويسجل شهرا يناير وديسمبر أقل متوسطات لدرجة الحرارة حيث تبلغ ٢٠١٤ درجة مثوية .
- بتضع أثر عنصر الحرارة في غط العمرائي، وبصفة خاصة في تركيب وشكل المسكن الريفي، ففي النواحي الريفية الهامشية تأخذ سطرح بعض المساكن الشكل القبابي، وذلك لتبديد أكبر قدر من الحرارة (٢)، ويوجد هذا النمط من المساكن في نواحي حجازة قبلي (صورة رقم ٢). خزام حجازة بحرى، ونتيجة للتفاوت بين درجة حرارة النهار والليل يلجأ السكان إلي إستخدام أسطح المساكن في النوم ليلاً، وأيضاً يتضح أثر الحرارة في شكل النوافيذ وسمك الحوائط، ليس هذا فقط بيل يتضح أثر عنصر الحرارة في سيسي

⁽١) اعتمد الباحث في دراسة عناصر المناخ على ببانات محطة أرصاد الأقصر، وذلك لعدم وجود محطة أرصاد بمركز قوص، ومحطة الأقصر أقرب محطة من منطقة الدراسة، ومصدر الأرقام : -

⁻ كامل حنا سليمان - مناخ جمهورية مصر العربية - الطبعة الأولي → القاهرة - ١٩٧٨ - ص. ٢٤- ٢٨ ، وقام الياحث بحساب متوسط الحرارة .

⁽٢) محمد حجازى - جغرافية الارباف - الطبعة الاولى - القاهرة - ١٩٨٧ - ص. ١٨١ .



مُكُلِ رقم (٦) متوسط النماية العظم والصغرى وتتوسط الحرارة السنهري في المؤمن ١٩٧٠ - ١٩٧٠



صورة رقم (٢) مساكن القباب (قرية حجازة قبلي)

تلاصق المساكن في المدينة وضيق المسافات الفاصلة بينها لتوفير أكبر قدر ممكن من الظلال وعدم تعرضها للحرارة (۱۱).

- يظهر أثر درجة الحرارة المقترن بسطوع الشمس طوال أيام السنة في جلب محصول قصب السكر، الذي يحتاج إلى درجات حرارة عالية . أ

ب - التسالط: -

التساقط من العناصر المناخية التي تؤثر في العمران، وتقع منطقة الدراسة في الإقليم المناخى الصحراوى، ومن ثم فهى تتسم بندرة التساقط، وأمطاره قليلة جداً، وعلى الرغم من هذه القلة ليس للمطر الصحراوى نظام واضح لانى كميته ولافى توزيعه الزمنى والمكاني، فقد ينقطع سقوط المطر لبضع سنوات ثم يعود فينهمر فجأة بغزارة متناهية، ثم ينقطع فجأة ويصحو الجو وتنقشع السحب، ولايبتي من ذكر ذلك الوابل القصير المدى سوى سيول جارفة تجرى في الأودية التي تخترق مرتفعات مصر الشرقية، التي تنتهى مصباتها في الوادى (٢).

جدول رقم (۷) المتوسط الشهرى لمجموع كمية التساقط (ملليمتر) قى معطة الأقصر (من $22 - (19)^{(7)}$

Ljaneg	توقعير	اكتوير	بيتمهر	اغسطس	يوليو	يوئيو	مايو	` ابريل	مارس	قهراير	يثاير	اليـــان
آثر	٠,١	أثر	أثر	أثر	صلو	ستر	٠,٣	أثر	أثر	٠,١	٠,١	مترسط كنية المطر

بتضح من الجدول السابق أن كمية الامطار التى تسقط على المنطقة لايزيد متوسطها الشهري عن ٣٠٠ ملليمتر، ويلاحظ أن أغلب شهور السنة لاتسقط بها أى كمية من الأمطار، وبصفة عامة تحدث أمطار الصعيد فى فصلي الربيع والخريف من السنة، وتكون على شكل رخات، واحيانا تكون غزيرة ومصحوبة بالرعد والبرق .

وعلى الرغم من قلة هذه الأمطار كما يتضع من الجدول السابق، إلا أنها تسبب خسائر فادحة في حالة سقوطها على شكل سيول، ويساعد على ذلك طبيعة الظاهرات التضاريسية، حيث تقوم الأودية الجافة التي تنتهى مصابتها إلى وادى نهر النيل بجلب هذه السيول، وتعدُّ القرى التي تقع مواضعها في مصبات هذه الأودية أكثر المحلات العمرائية تعرضاً الأخطار السيول.

ومن الترى التي تتعرض لظاهرة السيول في مركز قوص، خزام -- حجازة قبلى -- حجازه بحرى -- العقب -- العليقات -- نجع أبو الجود (من توابع قرية العيايشة)، وهذه القرى تقع مواضعها في مصبات الأودية الجافة، ويلاحظ أن خطر السيول يبلغ حده الأقصي في قرى ومدن حافجة وادى النيل الشرقية الملاصقة للصحراء، وبخاصة القرى التي تقع في مصبات الأودية .

⁽١) درس الباحث أثر المناخ على المسكن الريني في الفصل الرابع.

⁽٢) أ - محمد عوض محمد - نهر النيل - القاهرة - ١٩٤٦ - ص٠٨١٠ - ٢١٩ .

ب - عبد العزيز طريع شرف - الجغرافيا المناخية والنباتية - الطبعة الثامنة - الإسكندوية - ١٩٧٨ - ص ٢٣٣ .

⁽٣) كامل عنا سليمان - مرجع سابق - ص. ٥١ .

٤ - التربة : -

تم اجراء دراسات حقلية لقطاعات التربة في منطقة الدراسة (١)، تناولت هذه الدراسات الحصر التصنيفي للتربة حسب قدرتها الإنتاجية، ودرجة الملرحة، ومستوى الماء الباطني، وحالة الصرف، وتكوينات التربة، وعا أن التربة «هي الطبقة السطحية من القشرة الأرضية التي تستغل في الإنتاج الزراعي وتختلف في عمقها وقطاعها، وتختلف في خصائصها المكانيكية والكيماوية والحيوية، لذا فإنها تختلف في جدارتها الإنتاجية (١)».

وتعد ملاء الطبقة السطحية من التشرة الأرضية من العوامل الرئيسة التى أثرت فى نشأة وغو المعلات العمرانية فى مركز قوص، فالطمى هو المادة التي يتكون منها السهل الفيضى، وهذه المادة كانت ومازالت المادة الخام الأولى التى ساعدت الإنسان على الاقتراب والاستقرار على ضفاف نهر النيل، فالربوة الصناعية التى أقامها الانسان قدياً خمايته من فيضان النهر استمد مادتها الخام من هذه الطبقة السطحية السهلة الاستخدام.

ويظهر تأثير التربة أيضاً في كونها المادة الخام التي يعتمد السكان عليها في بناء مساكنهم سواء في الريف أو المخضر، ويستخدم السكان هذه المادة الخام إما في شكل طوب لبن (اخضر) أو طوب أحبر، وبعد بناء السد العالى وانقطاع الطمي ظهرت مشكلة الحصول على هذه المادة وترتب عليها ظهور مشكلة تجريف الأرض الزراعية . وتقسم أراضى مركز قوص إلى ست درجات حسب قدرتها الإنتاجية هي كما في جدول رقم (٨) وشكل رقم (٧). جدول رقم (٨) توقيع أراضى مركز قوص حسب قدرتها الإنتاجية مقارتة

جدول رقم (٨) ترزيع أراضي مركز قوص حسب قدرتها الإنتاجية مقارنة بعدول والمهورية (٣)

£.r.€	محافظة قنا	ر من جملة مساحة // مركسسر قسوس	المسأحة	الرتبة الإنتاجية
٤,٦.	٧,٧٠	۲,٤٠	11	الدرجة الأولى
44.4.	٧٧,٣٠ .	٦٢,0٠	704.1	الدرجة الثانية
٧٨,٧٠	14,0%;	14,4.	057.	الدرجة الثالثة ·
٧,٧.	٤,٣.	٥,٨٠	1771	الدرجة الرابعة
14,4.	٧,٤.	0, 4.	4164 .	الدرجة الخامسة
٧,	١٠,٨٠	١٠,٨٠	EENO	الدرجة السادسة
% \	% \	. X1	٤١١٥٢	جملة المركز

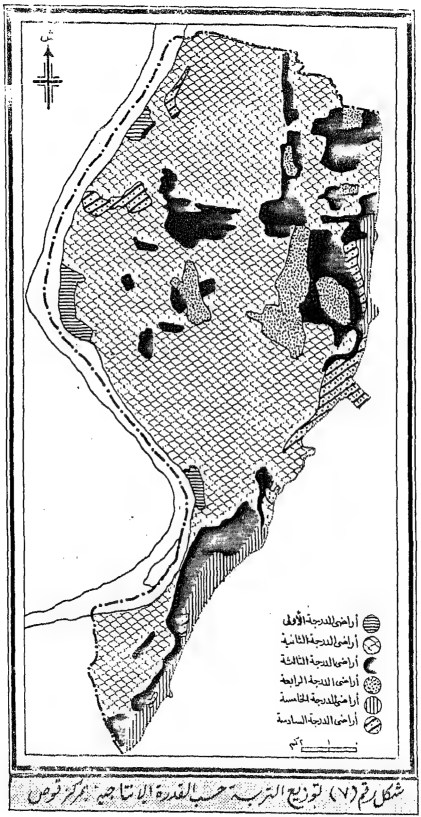
أ - وزارة الزراعة - الحصر التصنيفي وتقسيم أراضي مركز قرص - محافظة قنا - دراسة رقم ٢١٥ - القاهرة - ١٩٧٣ .
 ب - إبراهيم محمد شاكر وآخرون - دراسة أراضي محافظة قنا - مجلة البحوث الزراعية - العدد الخامس - مايو ١٩٧٠ - ص. ١٠٩ - ١٢٧ .

⁻ Attia. M.i., Deposits in the Nile Valley and the Delta, Cairo, 1954 P. 31 - 32.

⁽٢) نصر السيد نصر – مرجع سابق– ص. ٤٣ .

 ⁽٣) الجدول من إعداد الباحث، ونسب المحافظة والجمهورية تقلاً عن : (أ) نصر السيد نصر - مرجم سابق - ص. ٥٣ .

⁽ب) الجهاز المركزي (الكتميئة العامة والإحصاء - الزمام والمساحات المنزرعة في ج.م.ع عام ١٩٨١ - مرجع وقم ٧١- ٨٤ .



لغلاً عن : ولاية الزياعة - المحصول تصنيعي وتعتسيم أيراض مُركز قبوص بيحا فطرّ قسل - دارسته رقم عام ٢٠٠ - العاهسة عام ١٩٧٢ .

يتضع من دراسة الجدول السابق أن نسبة أراضى الدرجة الأولى في مركز قوص أقل من نسبة المحافظة والجمهورية، بينما أراضى الدرجة الثانية تصل نسبتها في مركز قوص ومحافظة قنا إلى ضعف نسبتها على مستوى الجمهورية، وتبلغ جملة الأراضى المستغلة في الزراعة (الأراضى التي تقع في الفئة الأولى - الثانية - الثالثة - الرابعة) في مركز قوص ٨٤٪ من جملة الزمام الكلي للمركز، وفي محافظة قنا ٨١٨٪ من جملة الزمام الكلي للمركز، وفي محافظة قنا ٨١٨٪ من جملة الزمام الكلي للمحافظة، بينما تبلغ ٢٠٤٧٪ لجملة الجمهورية.

ومن حيث الترزيع النسبى للأراض في قرى مركز قوص حسب قدرتها الإنتاجية يتضع التفاوت بينها كما يلى : -

- أ تبلغ مساحة أراضى الدرجة الأولى في مركز قوص ١٠٠١ فداناً (١٠٢٪ من جملة الزمام الكلى للمركز)،
 وهي أراضي عالية الإنتاجية، ويفوق إنتاجها المتوسط العام لإنتاج الفدان من المحاصيل الزراعية المختلفة بالجمهورية، وتجود يها معظم المحاصيل الزراعية، وتوجد أراضي هذه الدرجة في نواحي جزيرة مطيرة ٤٨٧ فداناً (١٩ر٥٤٪ من حملة زمام القرية) و ٣٧٩ فداناً في ناحية العيايشة (١٩ر٣٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية الحمر والجعافرة ١٥٠ فداناً (١٩٧١٪ من جملة زمام القرية، وقتاز أراضي هذه الدرجة بالصرف الطبيعي وذلك لوقرعها بالقرب من مجرى النهر.
- ب تبلغ مساحة أراضى الدرجة الثانية في مركز قوص ٢٥٧٠١ قداناً (٥ر٦٣٪ من جملة الزمام الكلي للمركز)، وهي أراضي جيدة الإنتاج، ويلاحظ أنها تسود في أغلب نواحي مركز قوص (شكل رقم٧) .
- جـ أراضى الدرجة الثالثة تبلغ مساحتها ٥٤٠٠ فداناً (٣/١١٪ من جملة زمام المركز) وهذه الأراضى متوسطة الإنتاج، وترجد في تواحى حجازة بحري ١١٦٥ فداناً (١/٣١٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية العليقات ١٤٤٢ فداناً (١/٣٠٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية خزام ٢١٨ فداناً (١٠٠٠٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية خجازة جملة زمام القرية)، وفي ناحبة العقب ٢٩٥ فدانا (٢/١٠٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية حجازة قبلي ٢٩٢ فداناً (١٥ر٥٪ من جملة زمام القرية)، ويظهر من التوزيع الجغرافي الأراضى هذه الدرجة، أنها توجد في القرى الملاصقة للهامش الصحراوى بنسب عالية، ويرجع السبب في إرتفاع نسب هذه الدرجة في هذه الدرجة في القرى إلى إرتفاع نسبة التكوينات الرملية.
- د أراضى الدرجة الرابعة، تبلغ مساحتها ۲۳۷۱ فداناً (۲۵ره٪ من جملة زمام المركز)، وهذه الأراضى ضعيفة الإنتاج، وتوجد في ناحية حجازة بحرى ۱۲۹٤ فداناً (۲۵۵٪ من جملة الزمام الكلي للقرية)، وفي قرية العليقات وحجازة قبلي.
- أراضى الدرجة الخامسة تبلغ مساحتها ٢١٤٩ فداناً (٢ر٥٪ من جملة الزمام الكلى للمركز)، وتضم هذه النئة الأراضى البور والمفمورة بالمياه، وترجد أراضى هذه الدرجة في ناحية خزام ومساحتها ١١٢٩ فداناً (٢٦٦٪ من جملة زمام القرية)، ويرجع ذلك إلى وجود الأراضى الصحراوية داخل الحدود الإدارية لهذه القرية، وفي حجازة بحري ٤١٨ فداناً (٢٠١١٪ من جملة زمام القرية)، وفي قرية العقب ١٦٠ فداناً (١٥ر٩٪ من جملة زمام القرية)، ويلاحظ ارتفاع نسب هذه الدرجة في القرى الهامشية بمركز قوص، ويرجم ذلك إلى وجود بعض الأراضى الصحراوية داخل الحدود الإدارية لهذه القرى، .

- أراضى الدرجة السادسة تبلغ مساحتها ٤٤٦٥ قداناً (٨٠٠١٪ من جملة زمام المركز)، وقمثل هذه الغنة الأراضى المقام عليها المنشآت العامة والكتل السكنية، والترع والمصارف، والطرق في مركز قوص .

ما سبق يتبين أن ٨٤٪ من أراضى مركز قوص تستغل فى الزراعة، و١٦٪ تقوم عليها المنشآت والمنافع العامة من ترع ومصارف وطرق، وتمثل الأراضي التى تقع في الفئة الخامسة والسادسة، ويلاحظ إرتفاع كثافة المحلات العمرانية في الجزء الشرقى من المركز على الرغم من ارتفاع نسب أراضى الدرجة الخامسة والسادسة، ويرجع ذلك إلى بداية نشأة المحلات العمرانية حبث كانت تستغل المواضع العالية، ويظهر ذلك من الخريطة الكنتورية، والتي توضح زيادة الارتفاع مع الاتجاء شرقا، بالإضافة إلى ذلك تضم قرى الهامش الصحراوى زمامات زراعية كبيرة نسبياً بالمقارنة بالقرى التي تقع في وسط وغرب مركز قوص .

٥ - الموارد الماثية: -

تؤثر الموارد المائية في نشأة وغو المعلات العمرانية، فالماء من ضرورات الحياة قال تعالى «وجعلنا سن العام كل شهره حمى» (١١) ويظهر أثر مورد الماء بوضوح في غط العمران بالمناطق الجافة وشبه الجافة، وتنشأ وتنمر المحلات العمرانية حيث يتوفر مصدر للماء، وفي الغالب مايكون إما ماء باطنياً مثل العيون والآبار أو ماء سطحياً ويتمثل ذلك في شكل المجاري المائية الدائمة (٢).

وتتمثل مصادر الماء في منطقة الدراسة في مصدرين هما : -

١ - نهر النيل ويعد المصدر الأساسى للموارد المائية، بالإضافة إلى شبكة الترع والمصارف التي تغطى أراضي مركز قوص (شكل رقم ٨)، ومن دراسة تطور نشأة شبكة الترع والمصارف بمركز قوص، يتبين أن ترعة الشنهورية، (الكلابية حالية) تم حفرها مع بداية حكم محمد على (٣) - أى في أوائل القرن التاسع عشر - وتم إعادة حفر وتوسيع هذه الترعة في سنة ١٩٠٨م مع إنشاء قناطر إسنا (١)، وتعد هذه الترعة من المصادر الرئيسة للموارد المائية، حيث تأخذ منها ترعة حجازة وترعة الجمالية وترعة قوص.

ويبلغ مجموع أطوال شبكة الترع ١٩٧ كيلو متر طولى تقريباً (٥)، وتبلغ كثافة المجاري المائية في مركز قوص ١٤٥ متر / فدان (الترع + نهر النيل) ، وترتفع إلى ٧١٢ متر / فدان لجملة الأراضى الزراعية (٦) .

وتتضح العلاقة بين شبكة المجاري المائية ومواضع المحلات العمرائية في مركز قرص، فتقع مواضع قرى المخزن - المسيد - الكلاسة - شنهور - المفرجية - العيايشة - خزام علي ترعة الشنهورية، وتقع مواضع الجمالية - جزيرة مطيرة - الشعرائي - الحلة - الحمر والجعافرة - الحراجية - الكراتية - مدينة قوص على فهر النيل، وتقع مواضع قرى العقب- حجازة قبلى - حجازة بحرى - العليقات على ترعة حجازة وإن كانت هذه الترعة حديثة النشأة إلا إنها ساعدت على التوسع في الأراضي الزراعية في شرق مركز قوص، وتقع قرية المزانقة على ترعة قوص.

٢ - والمصدر الثانى للموارد المائية في منطقة الدراسة هو المياه الجوفية، ويعتمد سكان الريف في قرى جزيرة مطيرة والعيايشة على هذه المياه لرى بعض الأراضي التى لاتصلها مياه الترع (٧) ، ويعتمد السكان على هذه المياه في الاستعمالات المنزلية والشرب في جميع قرى مركز قوص .

⁽١) من الآية رقم (٣٠) سورة الاتبياء .

⁽٢) محمد السيد غلاب - البيئة والمجتمع - الطبعة الرابعة - القاهرة - ١٩٦٩ - ص. ٣٩٦.

⁽٣) عبد الرحمن الرافعي - عصر محمد على - الطبعة الرابعة - القاهرة - ١٩٨٢ - ص. ٤٩١ .

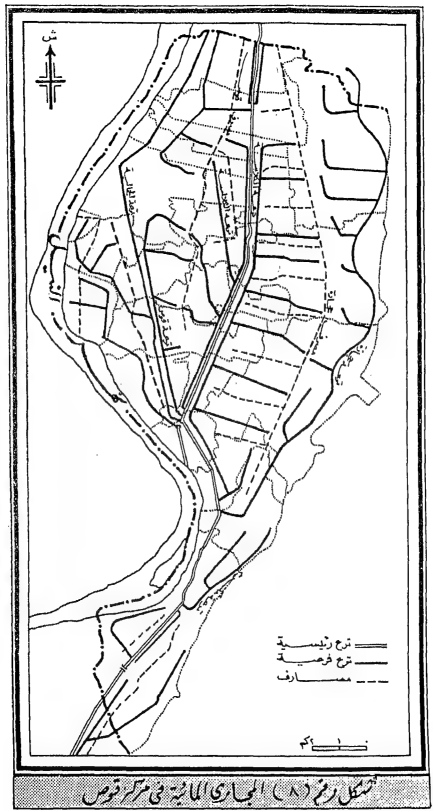
⁽٤) محمد عوض محمد - مرجع سابق - ص. ٢٦٥ .

٥) قام الباحث يقياس اطوال الترع من خريطة المجاري المائية مقياس ١ : ١٠٠٠٠٠ .

جدلة اطوال المجاري المائية وحسلة اطوال المجاري المائية

جملة مساحة مركز توص

⁽٧) وزارة الزراعة - مرجع سابق- ص ٥٠٠ .



لغالما عن بد مساعيبة المساحة بالأقسر عليه

أما عن تطور نظام الرى وأثره في نشأة وفر المحلات العمرانية، فمنذ العصور القديمة وحتى عام ١٩٦٠م، كان نظام الرى الحوضى يمثل النمط المستخدم في رى أراضى مركز قوص، ونتيجة لزراعة محصول قصب السكر بدأ التحول إلى نظام الرى الدائم منذ عام ١٩٦٠م، ومع بناء السد العالي وانقطاع الفيضان، تحررت الكتلة السكنية من الربوة الصناعية، ومن ثم زحنت المساكن على الأراضى الزراعية الملاصقة لها، ونتيجة لهذا التوسع العشوائي للمساكن على الأراضى الزراعية ظهرت مشكلة تناقص الأرض الزراعية (١).

يتضح من الدراسة السابقة النتائج التالية، أن للموقع الجغرانى دوراً فى نشأة وغو العمران، وترجع أهمية موقع منطقة الدراسة الجغرائى إلى قيامها بدور همزة الوصل بين الوادى والبحر الأحمر، ويرجع ذلك لعاملين هما عامل المسافة حيث تعد المسافة بين منطقة مركز قوص والبحر الأحمر أضيق مسافة بين الوادى والبحر الأحمر ١٠٠٠ كيلو مترا)، وعامل التضاريس حيث كان لوجود الأودية الجافة أثرها في تركيز طرق المواصلات في هذه المنطقة منذ العصر الفرعوني وحتى اليوم.

كشفت الدراسة عن وجود علاقة طردية بين منسوب سطح الأرض ودرجة تركز المعلات العمرائية (جدول رقم ٣)، وأيضاً كشفت الدراسة عن وجود علاقة طردية بين منسوب سطح الأرض ومتوسط حجم المحلة العمرائية (جدول رقم ٤).

وتبين من الدراسة أن لتغيرات مجرى النهر أثرها فى إضافة أراضى للسهل الفيضى على الضفة الشرقية، وتبلغ المساحة التي اضيفت ١٢٢٦ فداناً تشغلها قرية جزيرة مطيرة ويبلغ عدد سكانها ٧٥١٧ نسمه حسب تعداد ١٩٧٦.

وظهر من الدراسة ان للعناصر المناخية أثرها في العمران من حيث الشكّل والتركيب وبصفة خاصة المسكن الريفي .

كما تبين من الدراسة أن التربة هي المصدر الأساسي لمادة البناء بمركز قرص، ونتيجة لإنقطاع الفيضان ظهرت مشكلة تجريف الأرض الزراعية، ومن العوامل الطبيعية التي أثرت في نشأة وغو العمران الموارد المائية ويتضع ذلك من العلاقة بين مواضع المحلات العمرانية وشبكة المجاري المائية (شكل رقم ٨).

وهكذا يتضح أن خريطة المحلات العمرانية الحالية ماهى إلا نتيجة التفاعل بين الانسان وموارد بيئته الطبيعية المحلية .

⁽١) درس الباحث مشكلة الزمان العبراني على الأراضي الزراعية بمركز قوص في الفصل الرابع.

الفصل الثالث البيئة البشرية

أولاً: السكان

١ -- تطور ونمو السكان

٢ - حركة السكان

٣ – توزيع وكثافة السكان

٤ - تركيب السكان

٥ - التوقع المستقبلي لحجم السكان

ثانياً : عوامل أخرى

١ – الهجرات العربية القديمة واستقرار البدو

٢ - إستخدام الارض والاساس الإقتصادي

٣ – طرق النقل والمواصلات

٤ - هجرة العمالة

أولاً : السكان : -

١ - تطور وقمر السكان من ١٨٩٧ - ١٩٨٦ .

تعتبر دراسة تطور ونمو السكان مؤشراً للزيادة التراكمية لعدد السكان من فترة تعدادية الأخرى، ولما سيصل إليه عدد السكان في المستقبل، وذلك من خلال معدلات النمو السنوية لكل من ريف وحضر مركز قوص، ومقارنتها بالمحافظة والجمهورية، والجدول التالى يبين الزيادة التراكمية للسكان في منطقة الدراسة .

جدولًا رقم (٩) معدلات تغير حجم السكان في ريف وحضر وجملة مركز قوص مقارنة بحافظة تنا والجمهورية من ١٨٩٧ - ١٩٨٨ (١)

ኒ ሎፍ %	معالظة تتا ٪	قر السكسان بالنسبة لسنة ١٨٩٧٪	جملة مركز قوص هدد السيكان	قر السكسان بالنسبة لسنة ١٨٩٧٪	حضر موكز قوص عدد السكسسان	المرالسكنان بالنسبة لسنة ۱۸۹۷٪	ريف مركز قرمن هسدد السكسان	اللتسرة
	-	_	2/1/67		16141		11614	1494
17	٨	17	47664	1	16400	۲.	14.44	14.4
44	14	44	41.44	١, ١	10.60	44	778	1117
٤٧	144	42	FY/AA	41	14197	47	7.447	1117
70	٤٣	29	47747	YA -	144.6	00	Y407A	1427
44	٥٦	20	1.7041	77	14074	٦,	٨٣٠٢٣	1464
174	4.	14	174707	٧٣	46741	1.6	1.4444	144.
4.4	1.0	114	16464.	44	44444	/4*	117.14	1444
٧٨٠	12.	108	177774	144	44164	14.	14417	1477
٤	117	Yaa	777140	٧	64544	44.	11.444	1144

من دراسة الجدول السابق يتضيع أن حجم السكان في ريف وحضر مركز قوص يتزايد باطراد من تعداد الآخر، ويلاحظ أن مقدار الزيادة التراكمية في سكان الريف على مدى ٨٩ عاماً تضاعف بمقدار ٧ر٢ مرة عن جملة السكان في سنة ١٨٩٧م (٧٢٠٪)، وتضاعف سكان مدينة قوص بمقدار ثلاث أضعاف ماكان عليه حجم السكان

⁽۱) الجهاز المركزى للتعبئة العامة والاحساء - تعدادات السكان من ۱۸۹۷ - ۲۸۹۱ - القاهرة - صفحات متفرقة، وقام الهاحث بحساب معدل التغير طبقاً للمعادلة الآتية .
معدل التغير - (حسلة السكان في التعداد اللاحق به ۱۰۰) - ۱۰۰ (جملة السكان في سنة الأساس

أنظره

⁻ دولت أحمد صادق ومحمد عهد الرحمن الشرنوبي. - الأسس الديموجرافية لجغرافية السكان - القاهرة - ١٩٦٩ - ص٣٩ .

ني ١٨٩٧م (٢٠٠٪)، بانخفاض قدرة ٧٠٪ عن سكان الريف، وتضاعف السكان في مركز قرص بمتدار ٥٥٠٧ مرة عن جملة السكان في سنة ١٨٩٧م (٢٥٥٪)، وفي محافظة قنا تضاعف عدد السكان بمتدار ٢١٧٪ عن سنة الأساس، بينما تضاعف عدد سكان الجمهورية بمتدار ٤٠٠٪ في نفس المدة المعتدة من ١٨٩٧ – ١٩٨٦م، مما سبق يلاحظ أن معدل التغير لجملة مركز قوص يفوق محافظة قنا بمتدار ٣٨٪، بينما يفوق معدل تغير الجمهورية معدل تغير جملة مركز قوص بمتدار ٤٥٠٪ و ١٨٥٠٪ لجملة محافظة قنا .

ويتضع أيضاً أن جملة سكان ريف مركز قوص تضاعف مرة خلال ١٣٣ عاماً (من ١٨٩٧ - ١٩٩٠) ومن ١٩٦٠ - ١٩٩٠ تضاعف مرة أخري خلال ٢٦ عاماً أى في أقل من نصف المدة التي زاد فيها جملة سكان ريف مركز قوص من سنة ١٨٩٧ - ١٩٩٠م، بينما تضاعف سكان مدينة قوص مرة خلال ٢٩٤٩ماً (من ١٨٩٧ - ١٩٩٨م) وقي ٢٠ عاماً تضاعف عدد سكان المدينة مرة أخرى، أى في أقل من ثلث الفترة السابقة (١٨٩٧ - ١٩٩١م) وتضاعف سكان مركز قوص (ريف + حضر) مرة خلال ٢٣ عاماً (من ١٨٩٧ - ١٩٩١م) وتضاعف من ١٩٩٠ - ١٩٩١م مركز قوص إنخلال ٢٩ عاماً، مما سبق يتضع أن عدد السنرات التي يتضاعف فيها سكان مركز قوص انخفض من ٣٣ عاماً إلى ٢٩ عاماً، ويقارنة مركز قوص بحافظة تنا يتضع أن المحافظة تضاعف سكان المحافظة تنا يتضع أن المحافظة تضاعف مرة أخرى خلال ٢٠ عاماً من (١٨٩٧م) بعد ٢٩ عاماً (من ١٨٩٧ - ١٩٩٦)، وتضاعف سكان المحافظة مرة أخرى خلال ٢٠ عاماً من (١٨٩٧م، أما سكان الجمهورية فقد تضاعف بعد ٥٠ عاماً من (١٨٩٧م) السنوات اللازمة لتضاعف عدد السكان سواء في مركز قوص أو المحافظة أو الجمهورية، ومن دراسة معدلات النمو السنوية للسكان في مركز قوص ومحافظة تنا والجمهورية، تتضع الأسباب التي أدت إلى زيادة معدل التغير في السنوات الأخيرة، وانعكاس ذلك على العمران في منطقة الدراسة ، والجدول التالي يوضع : --

جدول رقم (۱۰) معدلات النمو السنوية في ريف وحضر وجملة مركز قوص مقارتة عجافظة قنا والجمهورية من ۱۸۹۷ - ۱۹۸۹ (۱)

_ L · _

ج٠٦٠ع معلل النمر السترى ٪	محافظیة قینا معدل النمو السنوی //	جملة مركز قسوص معدل النمو السئوى ٪	حضر مرکز قسوص معدل النمو السنوی ٪	ريف مركز تــــوص معدل النمو السنوى ٪	سنة التعداد
	-,-				1447
١,٠.	٠,٨٢	١,٥٣	٠,١١	١,٠	14-4
1.7.	۰.۸۵	., 64	٧٤,٠	٠,٦١	1417
1.1.	۰,۷۳	٤, ٨٤	1,77	۰,۲۳	1444
1.13	1,7.	١,٠٣	٨,,٥٨	1,16	1489
1.47	- , A£	٨٤,٠	.,٧٢	٠,٤٣	1954
Y, 0£	1,04	1,44	1.77	١,٨٠	144.
Υ, ο .	1.41	1,44	1.41	1,41	1444
٧,٤.	1,0.	١,٥	1,4.	١,٤.	1474
۲,۸۰	Y, Ya	٧,٢٣	Y, £A -	۲,۱۸	1484

يتضح من دراسة الجدول السابق التفاوت بين معدلات النمو السنوية من فترة تعدادية الأخرى كما يلى : - من ١٠٩٧ - ١٠٩٧، بلغت جملة زيادة سكان الريف في هذه الفترة ١٠٦٧، نسمة بمعدل نمو سنوى ١٠/١٠٪ ويعد ذلك أدنى معدل غر سنوي ١٠/١٠٪ ويعد ذلك أدنى معدل غو سنوي المدينة، وبلغ مقدار الزيادة لجملة سكان المركز ١٠٨١ نسمة بمعدل نمو سنوى ١٥٧٪، وفي نفس الفترة يفوق معدل نمو ريف مركز قوص معدل النمو السنوى لمحافظة قنا ١٨٠٠٪ والجمهورية وريخ ذلك إلى التوسع في مشروعات الرى في منطقة الدراسة، قفي هذه الفترة تم توسيع ترعة الشنهورية، التي أدت إلى التحول من ري الحياض إلى الرى الدائم في أراضي مركز قوص.

حيث إن رحمدل النمو السنرى ، ك ت = التعداد اللاحق، ك ، = التعداد السابق، ت الفترة بين التعدادين، لو هـ = ٤٣٤٥ر. رقم ثابت واجع :--

⁽١) الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء - تعدادات السكان من ١٨٩٧ - ١٩٨٦ - القاهرة - صفحات متفرقة ، وتمام المباحث بحساب معدل النمو السنوى طبقا للمعادلة التالية : -

أ - فتحى محمد أبو عيانة - مدخل إلى التحليل الإحدماني في الجغرافيا المبشرية - الإسكندرية - ١٩٨٧ - ص٢٣٩. ب - عبد المجدد فراج - الأسس الإحصائية للدراسات السكانية - القاهرة - ١٩٧٥ - ص١٩٥٠ .

- من ۱۹۰۷ ۱۹۱۷ بلغت جملة الزيادة في سكان الريف ۳۹۱۵ نسمة بمعدل غمر سنوي ۲۹ر٠٪، ربلغت جملة الزيادة في سكان مدينة قوص ۱۹۰۰ تسمة بمعدل غمر سنوي ۷۹ر٠٪، وبلغت جملة زيادة السكان في مركز قوص ۲۰۰۵ نسمة بمعدل غمر سنوي ۸۵ر۰٪، ويلاحظ إنخفاض معدل غمر سكان الريف ويرجع ذلك إلى هجرة سكان الريف إلى المدن نتيجة النمو الصناعي أثناء الحرب العالمية الأولى، ولذلك يلاحظ انخفاض معدل النمو السنوي في ريف وحضر مركز قوص عن معدل النمو السنوي للمحافظة ۸۵ر۰٪ والجمهورية ٣٨٠٪.
- من ۱۹۱۷ ۱۹۲۷، بلغت جملة الزيادة ٤٩٨٩ نسمة في ريف مركز قوص بعدل غو سنوي ٧٣ر٠٪، وبلغت جملة الزيادة في وبلغت جملة الزيادة توص ٢١٣٩ نسمة بعدل غو سنوى ٣٣ر١٪، وبلغت جملة الزيادة في مركز قوص ٢١٣٨ نسمة بعدل غو سنوى ١٨٠٠٪، وفي نفس الفترة بلغ معدل النمو السنوى في محافظة قنا ٣٧٠٠٪ والجمهورية ١٠١٪، ويلاحظ انخفاض معدل النمو السنوى في ريف مركز قوص، وارتفاع معدل النمو السنوى في الريف، ويرجع ذلك إلي استمرار هجرة السكان إلى المدينة، فهذه الفترة اعتبت الحرب العالمية الأولى.
- من ۱۹۲۷ ۱۹۳۷، بلغ مقدار الزيادة العددية في ريف مركز قرص ۱۹۲۸ تسمة بمعدل غو سنوى ١٠٢٨٪، وبلغ مقدار الزيادة في سكان مدينة قوص ١٠٢٠ نسمة بمعدل غو سنوى ١٥٥٠٪، وبلغت جملة الزيادة في سكان مركز قوص ١٥٦٦ نسمة بمعدل غو سنوى ٣٠٠١٪، ويلاحظ ارتفاع معدل غو سكان الزيادة في سكان مركز بينما انخفض معدل غو سكان المدينة في هذه الفترة، ويرجع ذلك إلى الكساد الإقتصادى الذي شهدته مصر في تلك الفترة، عما أدى إلى وجود تيار من الهجرة العائدة إلى محافظات مصر العليا (١).
- من ١٩٣٧ ١٩٤٧، بلغت جملة الزيادة ٣٤٨٥ نسمة في ريف مركز قوص بمعدل غو سنوى ٣٤٠٠٪، وبلغت جملة الزيادة في وبلغت جملة الزيادة وبلغت جملة الزيادة في سكان مدينة قوص ١٣٦٤ نسمة بمعدل غو سنوى ٧٢٠٪ وبلاحظ أبضا اتخفاض معدل النمو السنوى في سكان مركز قوص ١٨٤٩ نسمة بمعدل غو سنوى ٨٤٠٪ ويلاحظ أبضا اتخفاض معدل النمو السنوى في الريف وارتفاعه في مدينة قوص، ويرجع ذلك إلى التصنيع الذى شهدته البلاد، فقد واكبت هذه الفترة أحداث الحرب العالمية الثانية، بما كان لها أثرها في جذب العمالة من الريف إلى المدن، وشهدت أيضاً هذه الفترة التوسعات الزراعية نتيجة تعلية خزان أسوان الثانية سنة ١٩٣٣ (٢)، ويلاحظ ارتفاع معدل النمو السنوى إلى ٧٩٠١٪ للجمهورية في نفس المدة .
- من ۱۹٤۷ ۱۹۲۰، بلغت جملة زيادة سكان ريف مركز قوص ۲۱۹۹۹ نسمة بمعدل نمو سنوى ۸ر۱٪، وبلغت جملة زيادة وبلغت جملة الزيادة في سكان مدينة قوص ۵۰۹۳٪، وبلاحظ ارتفاع معدل النموالسنوى في ريف سكان مركز توص ۲۹۷۹٪ نسمة بمعدل نمو سنوى ۸۷ر۱٪، وبلاحظ ارتفاع معدل النموالسنوى في ريف

⁽١) مسد صبحى عبد المكيم - مدينة الإسكندرية - القاهرة - ١٩٥٨ - ص. ١٩٥٠ .

⁽٢) جمال حمدان - شخصية مصر - الجزء الرابع - مرجع سابق - ص . 12 .

وحضر مركز قوص على حد سواء، وكذلك ارتفع معدل النمر السنرى لمحافظة قنا إلى ١٩٢١٪ والجمهورية إلى ١٥٢٪، ويرجع ذلك إلى أن هذه الفترة شهدت قيام الثورة التي اهتمت بالتوسع الزراعي والصناعي وإعادة توزيع الملكية (١)، وشهدت هذه الفترة بداية إنشاء مصنع السكر بمدينة قوص الذي ترتب عليه تغيير التركيب المحصولي في مركز قوص.

- من ١٩٦٦ ١٩٦٦، بلغت جملة الزيادة ١٢٩٦ نسمة في ريف مركز قوص بمعدل نمو سنوى ١٧٩١٪، وبلغت جملة الزيادة في وبلغت جملة زيادة سكان مدينة قوص ١٨٣١ نسمة بمعدل نمو سنوي ١٨٣١٪، وبلغت جملة الزيادة في سكان مركز قوص ١٤١٥٠ نسمة بمعدل نمو سنوى ١٧٧٠٪، وتعد هذه الفترة امتدادا لمعدلات النمو السنوية المرتفعة بالنسبة لسكان مدينة قوص فقد شهدت هذه الفترة بداية تشغيل مصنع سكر قوص.
- من ١٩٦٦ ١٩٧١، بلغ عدد سكان الريف في مركز قرص ١٩٣٢\ نسمة وبلغت جملة الزبادة من ١٩٣١ نسمة بعدل غر سترى عرا٪، بينما بلغ سكان مدينة قرص ١٣٣١٤ نسمة بزيادة قدرها ١٩٨٥ نسمة بعدل غر سترى ١٩٦٨، وفي نفس الفترة بلغ عدد سكان مركز قرص ١٦٦٣٦٥ نسمة بزيادة معدل النمر السنوي لمحافظة قنا ٥ر١٪ و عر٢٪ للحمد، بة.
- من ۱۹۷٦ ۱۹۸۹، بلغت جملة الزيادة في سكان مدينة قوص ۱۹۳۰ نسمة بمعدل غمر سنوى ۴۲٪، ويعدُ هذا أعلى معدل غمر سنوي شهدته المدينة منذ عام ۱۸۹۷ وبلغت جملة الزيادة في سكان ريف مركز قوص ۱۹۷۰ نسمة قوص ۱۹۷۰ نسمة بمعدل غمر سنوى ۲۸۸۳، وبلغت جملة الزيادة في سكان مركز قوص ۱۹۸۳۰ نسمة بمعدل غمر سنوى ۲۲۸۳ وبلخط بمعدل غمر سنوى ۲۲۸٪ وبلخط وبلخافظة ۲۸۲٪ وللجمهورية ۸۲٪ وبلاحظ اقتراب معدلات النمو في هذه الفترة لكل من مركز قوص والمحافظة والجمهورية .

يتضع مما سبق أن معدلات النس السنوية لمدينة قوص وريف موكز قوص وجبلة مركز قوص اقتربت في المفترة من ١٩٨٦ - ١٩٨٦ من معدلات النمو السنوية لكل من محافظة قنا والجمهورية بينما كانت في المغترات السابقة أقل منها (جدول رقم ١٠) .

⁽١) المرجع السابق - ص ٤٤ .

٢ - حركة السكان:

أ - المواليد والرفيات والزيادة الطبيعية (١)

تعدُّ دراسة المواليد والوقيات من العناصر الضرورية لتوضيح دور الزيادة الطبيعية في نمو أحجام المحلات العمرانية، فقد تبين من دراسة معدل التغير ومعدل نمو السكان في ريف وحضر مركز قوص زيادة عدد السكان باطراد من تعداد لآخر، ويلاحظ تفاوت معدلات النمو السنوية من فترة تعدادية لأخرى، ولتوضيح دور الزيادة الطبيعية في مدينة قوص وريف الطبيعية في مدينة قوص وريف مركز قوص من ١٩٢٧ حتى ١٩٨٠ (جدول رقم ١٩٢١) ، ويلاحظ من الجدولين الآتي : …

- تبين من حساب معدلات المواليد في المدة من ٢٧ - ١٩٨٠م عدم الانتظام من سنة لأخرى سواء في المدينة أو الريف، فقد سجل أعلى معدل للمواليد في مدينة قوس سنة ١٩٤٠م (١٩٧٥ في الألف)، وأدنى معدل سجل في سنة ١٩٧٠ (١٩ر٢ في الألف)، بينما بلغ أعلى معدل للمواليد في ريف مركز قوص في سنة ١٩٧٠ (٢٤ر٥٤ في الألف) .

أما الوقيات قأعلى معدل لمدينة قرص سجل في سنة ١٩٢٩م (٣٣ر٨٤ في الألف)، وأدتى معدل للمدينة كان في سنة ١٩٤٠ (١٩٥٥ في الألف)، وفي ريف مركز قوص بلغ أعلى معدل للوقيات في سنة ١٩٤٢ (٢٧ر٢٧ في الألف).

وبلغ أعلى معدل للزيادة الطبيعية بمدينة قرص في سنة ١٩٧٥م (٥,٥٣ في الألف)، وأدنى معدل بلغ (٥,٠٠ في الألف) في سنة ١٩٧٩، وفي ربف مركز قوص بلغ أعلى معدل للزيادة الطبيعية في سنة ١٩٧٩، (٣٠,٠٠ في الألف) وأدنى معدل سجل في سنة ١٩٤١ (٣٩,٠ في الألف).

⁽١) درس الباحث معدلات المواليد والرقبات لسكان حضر وريف مركز قوص طبقاً للأرقام المنشورة في كراسات الإحصاءات الحيوية من ١٩٢٧ -- ١٩٨٠ ، وقام الباحث بحساب المعدلات .

ـ 11 ـ عدراً رقم (۱۱) معدلات المواليد والوقيات والزيادة الطبيعية (في الألف) في مدينة قرص (الفترة من ۱۹۲۷ - ۱۹۸۰) (۱)

الزيادة الطبيمية	معلل الرقيات	معدل المراليد	السنة	الزيادة الطبيمية	معدل الوقيات	معدل المواليد	السنة
74.77	۳۰,۲۰	05,07	1906	۲۱,۷۰	77.4.	٥٨,٦٠	1444
۲۱,۸۱	177.7	49,11		17,7.	46,1.	43,A.	44
41.74	77.40	46,7.	٥٦	۲,۸۱	44, 74	۵۲,۰٤	44
17.1.	77.17	44,44	44	77.6.	47,44	44.77	٣.
74.44	14.41	43,43	۰۸	14,40	41.10	4.,4.	41
14.14	74,77	٤١.٨١	#4	1.,77	41,4.	47,71	41
14,05	17.18	60,47	٦.	71.71	71,44	07,70	77
11,49	77,74	40,47	71	A, Y1	41,78	a.,£Y	TL
۲۱,۱۰	14,77	0 - ,£Y	77	14.44	40.55	٤٧,٧٢	٣.
44,1-	77,00	10,70	٦٣	4,44	L	٤٩,٨٠	44
16,77	74,.4	47,74	76	14.4.	74,	40,4.	۳۷
45	۱۵,۷٦	44.4.	40	77,77	TY. YA	44.44	۳۸
YY,00	72, 40	۵۱.۸۰	77	16,	. ٣٨, ٢٦	47,74	74
44,	Y.,	٥٧,	17	1.,4.	٤٢.٧٠	۵۳,۰۰	٤.
44.4.	Y0,1.	41,2.	N.F	٠٨, ٤	27.70	٤٨,٠٥	41
Y7, Y.	14,40	10,0.	74	۲,۳۲	61,41	22,44	17
٦,١٠	۱۸,۸	45,4.	γ.	14,44	44,11	01,44	۲۳
44.6.	٧٠,٠٠	27,2.	٧١	.,	64,64	17,56	11
44,14	14,44	17,17	74	44,40	47,7.	۵۸,۸٥	10
14,40	45,51	٤٢,١٦	٧٣	Y . , YY	£ . , 4A	۸۱,۷۵	٤٦
Y4,1,	44.4.	۵۲,۰۰	YŁ	46,40	YE, A.	۵۹,۷۵	٤٧
Y0,0.	10,4.	a£.	Ya	٨٢,١٧	40,14	34,76	£A
WL, 4.	14.0.	۵۱,	74	14,04	79,21	67,14	٤٩
٣٠,٦	14,4	44	YY	11,11	44,44	0 L . AT	4.
۲۱,٦	14,4	2.,4	٧٨	14.41	44,41	٠٨,٢٥	۱۱ه
የ ካ,ምሬ	۱۵.77	٤٢,	74	11.46	77,71	07, .0	٥٧
YY,£8	16,70	£1.A	۸.	44,44	TL. YA	07,0Y	٥٣

(١) الجدول من حساب الهاحث

ــ 10 ــ معدلات المواليد والرقيات والزيادة الطبيعية (في الألف) في ريف مركز قوص (الفترة من ١٩٢٧ -- ١٩٨٠) (١)

الزيادة الطبيمية	معدل الرقيات	معدل المواليد	السنة	الزيادة الطبيعية	معدل الوقيات	معدل المواليد	النة
۳۱,۰۸	4,77	٤٠,٣٠	140£	Y1,75	10,74	۳۷,۰۷	1444
۱۸,۰۰	۸,	73,		77.1.	17,11	7 7, 71	44
14,17	1	14.10	70	17,07	14.41	40,14	74
۱۲,٦٤	V, LY	70.11	٨٧	۲٠,٧٣	17,77	۲۷,	۳.
Y - , &£	٧,	14.04	٨٥	14,04	١٨,٨٠	TY, TA	*1
Y4, AL	٦,	T1.86	۵٩	10,44	14,50	70,7 7	۳۱
Y£, A.	Y,	41.40	٦.	17, 6.	17,71	۲۳,۱۱	1 44
۳۱,٦٧	۸,	79,37	11	17,74	11,16	۳۱,۹۳	۳,
14,14	17,77	74,4.	77	12,7.	14,01	44,74	۳,
۲۹, ۹۸	1.,0.	44,14	78	Y0,12	A, .Y	44,41	۳.
YY, 43	11.14	TA, Ya .	74	19.19	10.1.	42,44	۳
46,44	1.,44	40,44	٦٥	17.28	14,4.	70,17	۳.
YE, TA	11,44	44,44	11	14,.0	14,41	۳۰,۷٦	۳
17,44	17,10	٤٠,١٤	17	۱۷,۸۰	12,07	77,74	٤
۱۸,۳۰	16,64	44,44	٦٨	10,77	14.6.	74,77	٤
Y., 01	11,44	44,4.	44	1,44	77,77	76,11	١
4.,41	144	44.04	γ.	6,40	14,41	14,04	٤
۲۰,۳۱	11,	41,44	٧١	1:441	۳۱,	4.,44	1
44.44	1.,4.	44.14	74	14,44	10,40	YA, 4A	١
171	1.,60	44,02	74	10,44	14,50	T. , AL	1
44,40	۲۸,۸۹	41,41	Y£	77,77	11.41	46,64	1
Ya, AL	1.,.6	70, AA	Yo	41,14	1.,29	71,74	1
70, 4.	1.44	WE. AA	77	14.04	1.,10	74,44	ء ا
٣٠,٣٣	1.,44	٤١,١٠	VY	17.77	11,10	74.41	0
41,77	1.,05	47.17	Y.A.	19.46	4,44	74,44	
47,71	14,41	10,17	V4	Y-,00	4,44	Y4, AY	٥
Y4, Y1	11,76	2.,20	٨٠	Y1, YY	4,4.	71,17	

(١) الجدول من حساب الهاحث .

ونظر 1 للتفاوت بين السنوات في معدلات المواليد والوفيات والزيادة الطبيعية، قد يكون من الأفضل حساب متوسطات لهذه المعدلات لكل خمس سنوات، وذلك لتفادى هذا التفاوت بين السنوات كما يتضع من الجدول التالى: --

جدول رقم (١٣) معدلات المواليد والوقيات والزيادة الطبيعية (قي الألف) بمدينة قوص وريف مركز قوص في المدة من (١٩٣١ - ١٩٨٠) (١)

	توص	ریف مرکز		مدينة قرص		الفترة
الزيادة الطبيعية	الوقيسات	المواليند	الزيادة الطبيعية	الوقيسات	المواليد	
10,01	۱۸, ۵٤	۳٤,۱۳	12,0.	۳٦, ٤٠	٥٠,٩٠	1940 - 41
14,14	16,	44.16	16,4.	44.1.	٥٤,٠٠	146 47
٤,٨٣	4.,44	70,17	٩,٤.	٤٠,٥٠	64,4.	1960 - 61
14,14	14,04	۳۰,۷٦	۲۲,۰۳	የ ፕ, ለ -	۵۸,۸۳	140 67
44,10	۸,۰۸	۳۱,۲۳	111,	٣٣,٠٠	06,	1900-01
41,49	٧,١١	YA, 0 -	19,6.	۲۸,۰۰	LY, L.	147 07
44,31	1.,02	44,10	۲۳, ۰۰	۲۳,۰۰	٤٦,	1470 - 71
۲۲,۳٤	14,54	٣٤,٨٣	۲ ۳, 7۲	۲۱,۵۰	60,14	144 77
44,0.	1.,4%	۳۲,۷٦	44,14	71,54	٤٧,٦٢	1440 - 41
44,4.	1.,4.	٤٠,٨٠	۲۸,۱-	17,17	10,44	14A - Y7

من الجدول السابق ومن الشكل رقم (٩) يتضع الآتي : -

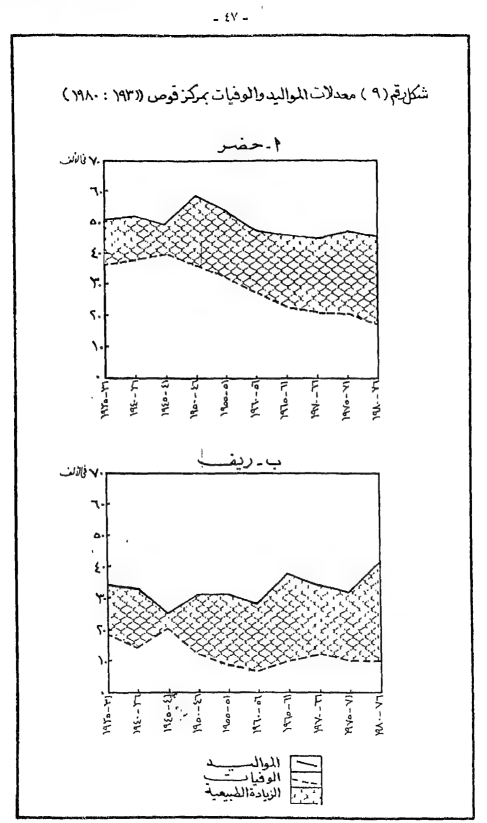
1 - المواليد :

يلاحظ من الجدول السابق أن معدلات المواليد كانت مرتفعة في الفترة من ٣١ - ١٩٥٥م، وتراوحت بين ١٩٥٠م، وتراوحت بين ١٩٨٠م تراوحت بين ١٩٨٠م تراوحت بين ١٩٨٠م و ٢٦٠٧ في الألف في مدينة قوص، وفي الفترة من ٥١ - ١٩٨٠م تراوحت بين ١٩٨٠م تراوح معدل المواليد في الألف ويلاحظ انخفاض معدل المواليد في حده الفترة من الفترة من ١١ - ١٩٨٠ تراوح معدل المواليد في الفترة من ٣١ - ١٩٨٠ تراوح معدل المواليد بين ١٩٨٠م و ١٨٠٠ في الألف، وبلاحظ أن معدلات المواليد في الريف عكس معدلات المواليد في المدينة كما يتضح من الجدول رقم (١٣).

ب - الونيات :-

يتضح من الجدول السابق أن معدل الوقيات في مدينة قوص من ٣١ - ١٩٥٥ تراوح بين ٣٣ ور٠٠٥ و. ع في الألف ، بينما انخفضت في الفترة من ٥٦ - ١٩٨٠ من ٢٨ في الألف (٥٦ - ١٩٦٠) إلى ١٩٢٧ في الألف في المدة من ٣١ - ١٩٨٠ وفي ريف مركز قوص بلغ معدل الوقيات في المدة من ٣١ - ١٩٤٥م، بين ١٥٥٨ و ٢٩ر٢ في الألف، وفي الفترة من ٤٦ - ١٩٨٠، تسراوح معدل الوقيات بين ١٥٢٨ و ٢١ر٧ في

⁽١) الجدول من إعداد الباحث، والأوقام مصدرها كراسات الإحصاءات الميوية للسنوات المذكورة بالجدول.



الألف، ويلاحظ أن معدلات الوفيات انخفضت سواء في المدينة أو الريف ويرجع ذلك إلى التقدم الذي شهدتد الخدمات الصحية.

ج - الزيادة الطبيعية : -

نتيحة للتفاوت بين معدلات المواليد والوفيات يتضع التفاوت في معدلات الزيادة الطبيعية، وبلغ أعلى معدل للزيادة الطبيعية في مدينة قرص ١٩٨١ في الألف، في المدة من ٢١ – ١٩٨٠، وأدنى معدل للزيادة الطبيعية ١٩٨٠ في الألف في المدة من ٤١ – ١٩٤٥م، وفي الريف بلغ أعلى معدل للزيادة الطبيعية ١٩٨٩ في الألف في المدة من ٤١ – ١٩٤٥م. وأدنى معدل للزيادة الطبيعية ٨٩٨٤ في الألف في المدة من ٤١ – ١٩٤٥م.

ومن الجدولين السابقين يكن تقسيم معدلات المواليد والرفيات والزيادة الطبيعية إلى مرحلتين لكل منهما اسماتها الخاصة في مدينة قوص وريف مركز قوص .

- المرحلة الأولى وتبدأ من (١٩٣١ - ١٩٥٥م)، وتتسم هذه المرحلة في مدينة قوص بمعدلات المواليد المرتفعة (أعلى معدل ١٩٣٩ في الألف)، وأيضا معدلات الوقيات المرتفعة (أعلى معدل ١٩٥٥ وأدنى معدل ١٩٥٩ في الألف) وبالتالى كانت الزيادة الطبيعية منخفضة، والمرحلة الثانية تبدأ من سنة (١٩٥٦ - ١٩٨٠م)، وهذه المرحلة يلاحظ فيها الاتخفاض النسبى لمعدلات المواليد، فقد تراوحت بين ١٩٥٧ و ٢٢رك في الألف، واتسمت بالاتخفاض في معدلات الوقيات حتى بلغت أدني معدل في المدة من (١٩٧٦ - ١٩٨٠م)، وترتب على هذا الانخفاض في معدلات الوقيات إرتفاع معدلات الزيادة الطبيعية حتى بلغت أعلى معدل ١٩٨٠م)، وترتب على هذا الانخفاض في معدلات الوقيات إرتفاع معدلات الزيادة الطبيعية حتى بلغت أعلى معدل ١٩٨٠م)،

وفى ربف مركز قوص يلاحظ وجود مرحلتين لكل مرحلة سماتها من حيث معدلات المواليد والوفيات والزيادة الطبيعية، فالمرحلة الأولى تبدأ من سنة (١٩٣١ – ١٩٧٥م) وتتسم هذه المرحلة بانخفاض معدلات المواليد (أعلي معدل ٥ / ٣٨٨ وأدنى معدل ٢ / ٣٥٠ فى الألف) عن معدلات المواليد فى الفترة التالية، وتتسم بارتفاع معدلات الوفيات وبلغ أعلى معدل ٢٩٠٠ وأدنى معدل ٢ / ٧٠ فى الألف، والمرحلة الثانية تبدأ من ٢٧ – ١٩٨٠م وبلغ معدل المواليد فى ريف مركز قوص لمرع فى الألف، ومعدل الوفيات ٩٠٠ فى الألف، وبالتالى سجلت معدلات الزيادة الطبيعية أعلى معدل لها فى ريف مركز قوص منذ سنة ١٩٣١ – ١٩٨٠ ميث بلغ ٩٠٩ فى الألف، ويلاحظ بصفه عامة انخفاض معدلات المواليد والوفيات والزيادة الطبيعية في ريف مركز قوص فى الفترة من ١٩٣١ – ١٩٧٥م، عن مدينة قوص، وهذا الوضع المعكوس بين الريف والحضر لايتتصر على مركز قوص بل أكثر من دراسة لاحظت ذلك في مناطق أخرى من الجمهورية (١)، وتعد معدلات المواليد والوفيات والزيادة الطبيعية فى المدة من ١٩٨٠ من ١٩٨٠، اصدق تعبيراً، ويرجع ذلك لدقة التسجيل فى الريف والوفيات والزيادة الطبيعية فى المدة من ٢٧ – ١٩٨٠، اصدق تعبيراً، ويرجع ذلك لدقة التسجيل فى الريف نتيجة ارتفاع الوعى لدى السكان .

⁽١) أ - محمد صبحى عبد الحكيم - مرجع سابق- ص. ٢٢١ .

ب - محمد مدحت جابر عبد الجليل - مركز المنيا - دراسة في جغرافية العمران - رسالة دكتوراه - غير منشورة - مقدمة لكلية الآداب - جامعة الإسكندرية - الإسكندرية - ١٩٧٨ - ص ٢٣٣ .

جـ - الهجرة الداخلية : -

الهجرة من العوامل التي تؤثر في حركة السكان سواء بالزيادة أو بالنقص، ونظراً لعدم وجود بيانات عن الهجرة من وإلى مركز قوص، لذلك لجأ الباحث إلى استخدام معادلة الموازنة Balancing Equation ، لتحديد دور الهجرة في زيادة أو نقص السكان في حضر وريف مركز قوص، (جدول رقم ١٤٤) .

جدول رقم (۱۲) سائی الهجرة من مدینة قوس ودیف مرکز قوس فی الفعرة من ۱۹۲۷ - ۱۹۷۹ (۱)

	U	ماف مرکز لمؤم			لا قوص	مديد	, ^	اللعسرة
تسية المياجرين	النت بين	جملة الزيادة	جسلة الزيادة	نسية المهاجرين	الفرق يون	جملة الزيادة	\$1671XL-	التمنادية
لمعلة السكسان	ألزيادتين	الكليـــة	الليعينة	لمسلة السكان	الزيادتين	الكليـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	الطبيعينة	
7.		3		· %				
٦,٨١	AAVE -	17.00	7004	4,4.	1877 -	١.٧.	PVAT	1974 - 74
0,44	AV-0 -	VAVY	AVOFF	٧.١٣	1947 -	1876	777.	1144 - 74
	10446 -	****	EATAY	0,76	1814 -	0.75	TYA.	147 44
	17077 -	10414	***	T, 7A	1-18-	VAT	PACE	1477 - 7.
17.60	7A11	76641	AVAAN	A, YA	7777 -	0140	ALTY	1444 - 77

من دراسة الجنول السابق يتمتح أن دور الهجرة في حركة السكان بدينة قوص وريف مركز قوص بالسالب كما تشير الأرقام بعد تطبيق معادلة الموازنة، وبلاحظ هذا النقص في جميع الفترات العمدادية منذ سنة ١٩٧٧ -- ١٩٧٨م .

ويلاحظ أيضًا ارتفاع نسبة الهجرة من فترة لأخري سواء من المدينة أو الريف، ففي ريف قرمي كانت نسبة المهاجرين في المدة من ٧٧ - ١٩٣٧م، ١٨ر٦٪ المملة سكان الريف، وبلغت ١٤٥٥٪ في المدة من ٦٩ سـ ١٩٧٦م، ويرجع ذلك إلى عجرة العمالة .

ك مدد السكان في التعداد الأول ، له عدد السكان في التعداد الثاني، والغرق بينهما عمل الزيادة الكلية في السكان بين التعدادين .

⁽١) الجنول من إعداد الباحث طبقاً لمعادلة المرازنة رهي : -

لبد (١-٧) = عدد المراليد في الفترة العمدادية، أي بين التمداد الأول والثاني .

في (١٠٠١) = عدد الوقيات في الفترة التعدادية، أي بين التعداد الأول والثاني .

والفرق بينهما عِثل الزيادة الطبيعية في الفترة إلتِمدادية ، راجع : --

⁻ فتحي محمد أبو عبائة - جغرافية السكان " الإسكندرية - ١٩٧٧ - ص ٣٢٧ - ٣٢٨ .

٣ - ترزيع السكان ركثافتهم :

أ - ترزيع السكان : -

يضم مركز قوص ٢٤ محلة عمرانية منها ٢٣ محلة عمرانية ريفية ومدينة قوص عاصمة المركز، ومن دراسة توزيع السكان طبقاً للوحدات الإدارية في مركز قوص، يتضح التفاوت بينهما من حيث نسبة السكان ومعدل التغير بين تعدادي ١٩٦٠ - ١٩٧٩م.

جدرل رقم (١٥) الترزيع النسبى ومعدل التغير في مدينة قوص وبواحى مركز قوص في تعدادي ١٩٦٠ - ١٩٧٩ (١)

معدل التغير %	½ من جملة سكان الركز ١٩٧٦	٪ من بسلة سكان المركز 1970	ناحية	معدل التغير ٪	٪ من جملة سكان المركز 1977	٪ من جملة سكان المركز ۱۹۹۰	مدينة / تاحية
۲,۸۰	۲,1۰	٧,٧٤	المسيد	7.17	11,1.	14,16	مدينة قوص
١.•٨	٧,٨٠	7.47	المري	4.46	4.7-	\$	الجمالية
1.74	٧٠,٤٠	4,4.	المترجيد		٧,	7,70	الحراجية
4.0.	٧.٧.	۱,۸,	المقربية	٠,.٣	4.1.	. 1,44	إعلة
4.66	۲,۳۰	۲۸,۵	جراجوس	٧, ٧	5 Y; F.	· 4,44	أغبر والجعافرة
Y. NA "	£, .	1,71	جزيرة مطيرة	7.71	۳,٧٠	7.2.	الخرائقة
٠,٧٠	11, *	17,74	حجازة قبلى	4.76	٧,٩٠	. 4,4.	الشعرائى
۲,٦٠	4,4.	4,44	سجازة يعرى	17.6	1.4.	Y, 70	العقب
i,4A	٤,٣٠	٤,٨٠	خزام	١,٣٢	٤,٤.	٤,٧٠	العليقات
٧,٦٤	٧,٩،	٧,٦	شئهور ا	4,66	4,4.	7,7.	الميايشة
۲,۸,	١,٥٠	1,4.	عباسة	1,44	٧,٠.	۲,٦٠	الكراتية .
	% \	<i>%\••</i>	جىلة ٪	1,77	٧,٦.	٧,٨٠	الكلالــة
1,74	177770	17988	عند	1,40	۲,۳۰	٧,١٠	المخزن

⁽١) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها - الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - تعدادي - ١٩٧٠ - ١٩٧٠ - ا القاهرة - صفحات متفرقة .

أنظر

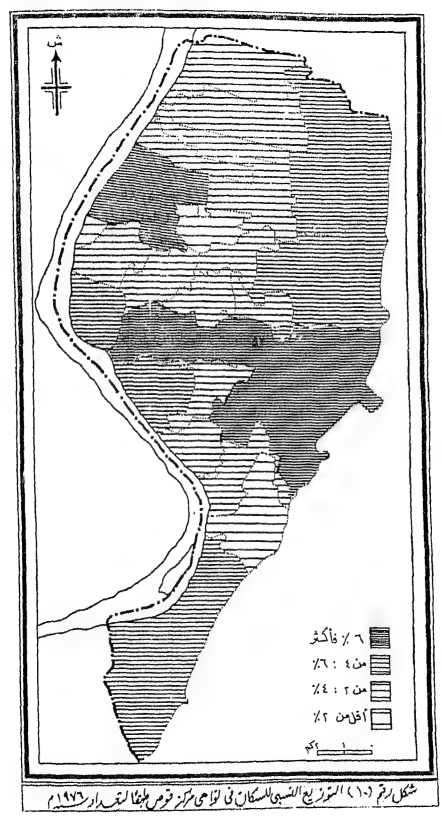
محمد محمد مطيحة - طرائط التوزيدات الجفرافية - القاهرة ١٩٧٢ - ص ٣٤٩ .

من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (١٠) وطبقاً لتوزيع السكان على الرحدات الإدارية بمركز قوص سنة (١٠) ، يتضع الآتي :

- نواحى تضم أقل من ٢٪ من جملة سكان المركز، عددها ٣ نواحى (١٢٥٩٪ من عدد النواحى)، هى قرية الحلة العقب عباسة، ومجموع نسبة سكانها ٤٠٤٪ من جملة سكان المركز، وتتسم هذه النواحي بالزمامات الزراعية الصغيرة (الحلة ٢٠٠٪ العقب ١ر٤٪ عباسة ٢٠٦٪ من جملة الزمام الزراعى بركز قوص).
- ب نواحى تضم من ٢ ٤٪ من جملة سكان المركز، وعددها ١٣ ناحية (٢ر٤٥٪ من جملة النواجى)، وهى نواحى الحراجية الحمر والجعافرة الخرانقة الشعرائي العيايشة الكراتية الكلالسة المخزن المسيد المعرى المفرجية المقربية شنهور، ومجموع نسبة سكانها ٢٥٥٣٪ من جملة سكان المركز، ويلاحظ تركز هذه النواحي في وسط وغرب مركز قوص .
- ج نواحی تضم من ٤ ٢٪ من جملة سكان مركز قوص، وعددها ٥ نواحی (٨٠٠٧٪ من جملة النواحی)،
 وهی نواحی الجمالیة العلیقات جزیرة مطیرة حجازة بحری خزام ، ومجموع نسبة سكانها
 ٨ (٢٢٪ من جملة سكان المركز، ویلاحظ تركز نواحی هذه الفئة فی شرق وجنوب غرب مركز قوص، وتتسم
 هذه النواحی بالزمامات الزراعیة الكبیرة (العلیقات ٢٤٠٠٪ حجازة بحری ١٩٣٪ خزام ٥٠٧٪)
 من جملة الزمام الزراعی بحركز قوص، وهذه القری ذات الزمامات الزراعیة الكبیرة ترتفع بها أراضی الدرجة
 الرابعة والخامسة والسادسة (أنظر خریطة التربة شكل رقم۷)، وتضم ناحیة الجمالیة ٤٠٣٪ وجزیرة مطیرة
 ٢ ٣٠٪ من جملة الزمام الزراعی بمركز قوص، ومن ثم یلاحظ صغر زمامهما الزراعی بالمقارنة بالقری
 السابقة، وعلی الرغم من ذلك تقع قریة الجمالیة وجزیرة مطیرة فی هذه الفئة التی تضم نسبة سكان عالیة،
 ویرجم ذلك لارتفاع القدرة الإنتاجیة للتربة فی هاتین القریتین .
- د نواحى تضم ٦٪ فأكثر من جملة سكان المركز، وتضم هذه الفئة ناحية حجازة قبلى جراجوس، ومدينة قوص (٥٠١٨٪ من عدد النواحي) .

ويلاحظ أيضاً كبر الزمام الزراعى فى ناحية حجازة قبلى (١٢ر١١٪ من جملة الزمام الزراعى بُركز قوص)، وصغر الزمام الزراعى بناحية جراجوس (٢ر٥٪ من جملة الزمام الزراعى بركز قوص)، وعلى الرغم من ذلك تقع فى نفس الفئة التى تضم نسبة عالية من السكان، ويرجع ذلك إلى ارتفاع القدرة الإنتاجية للتربة في ناحية جراجوس وانخافضها فى ناحية حجازة قبلى (شكل رقم ٧)، أما ارتفاع نسبة سكان مدينة قوص فهذا يرجع إلى دورها الإدارى، وطبيعتها الحضرية في مركز قوص، مما سبق يتضع أن القرى ذات الأحجام السكانية الكبيرة يرجع تزايد حجمها إما لزيادة الزمام الزراعى بها وتضم هذه الفئة القرى التى تقع فى شرق مركز قوص، أو لصغر زمامها الزراعي مع ارتفاع القدرة الإنتاجية، كما في ناحية الجمالية وجراجوس وتقع هذه القرى فى جنوب غرب مركز قوص.

⁽١) لم يتمكن الهاحث من الحصول على البيانات التفصيلية لعند سكان الثرى في تعناد ١٩٨٩م لعنم نشرها بعد .



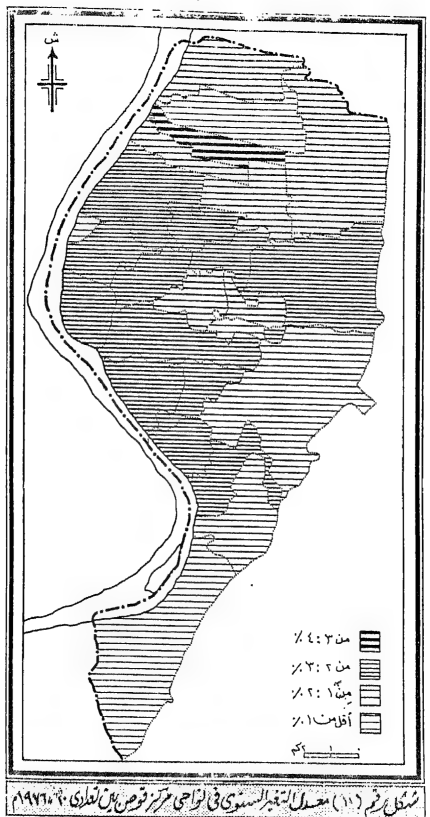
وبحساب معدل التغير لحجم السكان في نواحي مركز قوص بين تعدادي ١٩٦٠ - ١٩٧٦م، (جدول رقم ١٥ والشكل رقم ١١)) يتضح الآتي : --

- أ نواحى يمثل معدل التغير السنرى أقل من ١٪، وتضم هذه الفئة نواحى الحواجية الحلة حجازة قبلى العقب خزام (٨٣٠٠٪ من جعلة المحلات العمرانية بمركز قوص)، وترجد هذه النواحى في جنوب شرق المركز.
- ب- نواحى معدل التنير السنرى بها من ١ ٢٪، وتضم هذه النثة نواحى المفرجية المعرى -- الكلالسة -- المخزن -- الحير والجعافرة -- العليقات -- الكراتية ، (١٩ر٢٩٪ من جملة نواحى المركز)، وترجد نواحى هذه اللثة في شمال ووسط مركز قوص .
- ج. نواحى معدل التغير السنوى بها من ٢ ٣٪، وتضم هذه الفئة ١٠ نواحى، بالإضافة إلى مدينة قوس (٨٣ره٤٪ من جملة المحلات العمرانية بركز قوس)، وهى العيايشة الشعرائي الجمالية جراجوس جزيرة مطيرة شنهور الخرانقة عباسة المسيد حجازة بحرى، وتوجد هذه النواحي في وسط وغرب مركز قوس .
- د تواحى معدل التغير السنوي بها من ٣ ٤٪، وتضم هذه الفئة ناحية المقربية (١٧ر٤٪ من عدد النواحي عركز قوص).

ب - كثافة السكان: Man - Land Ratio

تعدُّ كثافة السكان نتاجاً للملاقة بين المساحة وجملة السكان (١)، ونتيجة للتفاوت في ترزيع السكان والمساحة بين نواحي مركز أوس، فإن كثافة السكان تظهر تفاوتاً، كما يتضم من الجدول التالى :--

⁽١) فتحى محمد أبر عيالة - سكان الإسكندرية - الإسكندرية - ١٩٨٠ - ص٥٠ .



(1) 1977	آلدس.	ى ك	والأرث.	السكان	ترزيم	يىن	الملاتة	(17)	ول رقم	جد
1177	سوسو	بربر	U - U	0				,	-J	····

		_ [] [] [] []	الناحية	الكثافة الزراعية	الكنالة اللزيرلرجية	الكتافة الخام	مدينة/
الكثالةالزراعية تسمية / لمدان	الكثالة اللزيرلرچية السنان	·	T	نست / المان	نسسة / نسدان	نـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ئاحيىة
1,74	٦, ٢٠	۵,۱۰	المسيد	۰,۸۲	14.7-	14,46	مديئة قرص
٠,γ,	6,4.	7,14	المرى	1,44	7,74	#,£A	المالية
۰,۷۴	٦,٣٠	6,4,	المقرجية	۰٫۸۳	۲,۸٦	۲,۸۳	المراجية
٠,٨٨	٤.٨٤	4.1.	كيريتا	7,44	۲۰,۷۰	٤,٧٧	ग्रा
1,18	٧,4٠	4,4,	אווייי	1,	٥, ٤٣	٤,٤.	الحسر والجعائمة
7,7.	۸,	٦,١٣	جزيرة مطيرة	1,14	7,17	4,64	اغرائقة
1,.4	٤,٨٠	4,1.	مجازة تبلى	1,14	٧,٢٠	8,11	الشعرائى
٠,٦٩	4.11	Y,4.	سېازة يحرى	٠,٣٠	1,171	۱۰۸۰	المتب
٧٢, ١	۴,	١.٧١	خزام	٠,٧٠	7.70	١,٨٢	المليقات
1,44	٧, ٠٠	4,44	فثهرر	1,74	4,4.	4,10	الميايشة
+,46	7,10	۲,4۲	عياسة	., 67	7.77	1,74	الكراتية
				1,41	٧,٤٠	7,17	וואלוייז
٠,٩٤	0,7.	٤,	جملةالمركز	٠,٨٣	7.3.	4.16	المغزن

أ - الكثافة الخام ،

تعدُّ الكثافة الخام أبسط المقاييس التي تعبر عن العلاقة بين ترزيع السكان ومساحة الأرض، ومن الجدول السابق يتبين أن الكثافة الخام لجملة مركز قوص تبلغ ٤ نسمة/فدان، ويلاحظ أن هناك تفاوتاً بين نواحي مركز قوص كما يلي : -

⁽۱) الجنول من إعداد الباحث، وطرق تياس الكثانات هي : -
- جملة عدد السكان في منطقة ما

الساحة الكلية لهذه المنطقة

ب -- الكثافة الفيزيولوجية = جملة عدد السكان

مساحة الأراضي الزراعية

بد -- الكثافة الزراعية = جملة عدد السكان الزراعيين

مساحة الاراضي الزراعية

راجع : --

⁻ قتحى محمد أبو عبائة - جغرائية السكان - مرجع سابق- ص. ٢٩ - ٣٧ .

- نواحى أقل من ٢ نسمة/قدان، وتضم هذه الفئة نواحى العقب، العليقات الكراتية خزام (١٢ر١٦٪ من جملة النواحى بمركز قوص)، وهذه القرى تضم زمامات كبيرة، لذلك يلاحظ انخفاض الكثافة الخامهها.
- تواحى تضم من ٢ ٤ نسمة/فدان، وتضم هذه الفئة نواحى الحراجية حجازة بحرى عباسة المخزن (١٧ر١٦٪ من جملة النواحي بمركز قوص).
- نواحى تضم من ٤ ٦ نسمة/فدان، وتضم هذه اللثة نواحى الجمالية الحلمة الحمر والجعافرة الخرانقة الشعرائي الميايشة المسيد المغربية المقربية جراجرس حجازة قبلي شنهور (٥٠٪ من عدد النواحي بحركز قوص) .
- نواحى تضم ٦ نسمة فأكثر/فدان، وتضم هذه اللثة نواحي الكلالسة جزيرة مطيرة بالإضافة إلى
 مدينة قرص التي ترتفع بها الكثافة الخام إلى ٣٤/١٥ نسمة/فدان وذلك لطبيعتها الحعتسرية .

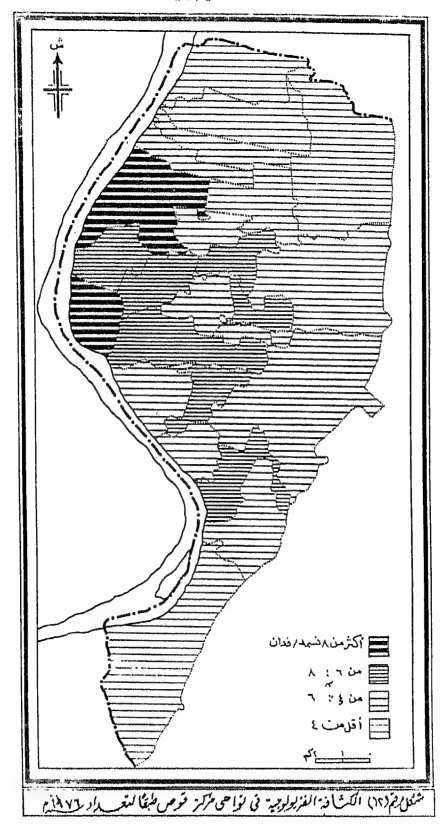
ب - الكثافة النزيولوجية : -

بلغت الكثافة الغزيولرچية بمركز قوص سنة ١٩٧٦م (٣ر٥ نسمة/فدان) بزيادة ٣ر١ نسمة/فدان عن الكثافة الغام، وبالتالى تعطى الكثافة الغزيولرچية تصوراً أكثر دقة عن العلاقة بين توزيع السكان والمساحة المستغلة، حيث تحسب هذه الكثافة بعد استبعاد الأراضى غير الزراعية، ومن الجدول السابق والشكل رقم (١٢) بتضع التفارت بن تواحى مركز قوص كما يلى : --

- تواحى تضم أقل من ٤ نسمة/فدان، وتضم هذه الفئة نواحى الكراتية -- الحراجية -- العليقات -- حجازة بعرى -- المخزن -- عباسة -- المفرجية -- العقب -- خزام (٥٧٣٪ من جملة التواحى عركز قوص)، وتضم هذه النواحى زمامات زراعية كبيرة بالنسبة لجملة مساحتها الكلية.
- تواحى تضم من ٤ ٦ نسمة/فدان، وتضم هذه الفئة نواحى المتربية الحمر والجعافرة المعرى حجازة تبلى (١٩ر١٩٪ من جملة النواحى بمركز قوص) وتضم هذه النواحى زمامات زراعية صغيرة، أو عدد سكان كبير كما فى حالة قرية حجازة قبلى حيث تضم ١١٪ من جملة سكان مركز قوص سنة ١٩٧٠ .
- نواحى تضم من ٦ ٨ نسمة/فدان، وتضم هذه الفئة ٨ نواحى هى الشعرانى الخرائقة المسيد
 الكلالسة جراجوس شنهور الجمالية العيايشة (٣٣ر٣٣٪ من جملة النواحى بمركز
 قوص)، وتقع فى هذه الفئة القرى قديمة العمران.
- نواحى تضم ٨ نسمة فأكثر/فدان، وتضم هذه الفئة جزيرة مطيرة الحلة إلي جانب مدينة قوص
 (٥ ٢ ١ ٪ من جملة المحلات العمرانية بمركز قوص).

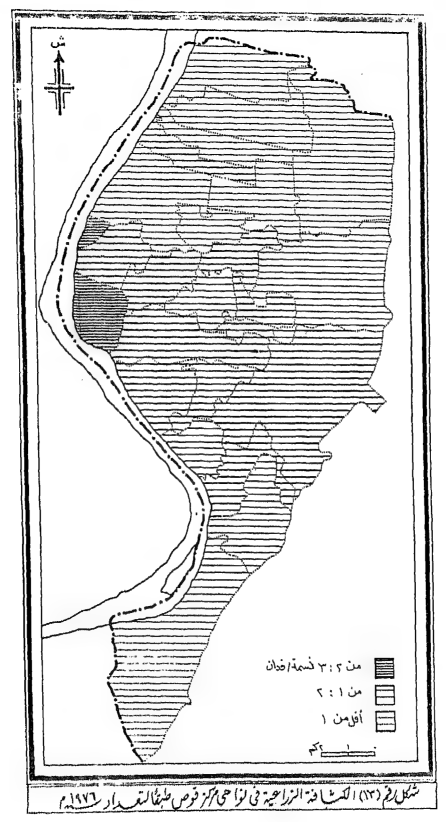
ج - الكثانة الزراعية : Agricultural Density

تعطى الكثافة الزراعية مؤشراً أكثر دقة عن العلاقة ببن المكان والأرض، وبخاصة في المناطق التي



تكون فيها الزراعة الحرفة الرئيسة المسكان كما هو الحال في منطقة الدراسة، ومن الجدول السابق والشكل رقم (١٣) يتضع غط توزيع السكان حسب هذه الكثافة في تواحي مركز قوص كما يلي : --

- نواحى تضم أقل من نسمة واحدة/قدان، وتضم هذه الفئة نواحى الحراجية العقب العليقات الكراتية المخزن المعرى المغرجية المقريبة حجازة بحري خزام عباسة مدينة قوص (٥٠) من جملة المحلات العمرائية عركز قوص) .
- نواحى تضم من ١ ٢ نسمة / فدان وتضم هذه الفئة ١٠ نواحى (١٠ر٤٠٪ من جملة المحلات العمرانية بركز قوص) هى الحمر والجعافرة المسيد- الخرانقة- الشعراني الكلالسة جراجوس- حجازة قبلي شنهور الجمالية العياشة .
- تواحی تضم من ۲ ۳ نسمة/فدان، وتضم هذه الفئة نواحی جزیرة مطیرة الحلة (۳۳ر٨٪ من جملة المحلات العمرائية عركز قوس).
- ولترضيح العلاقة بين ترزيع السكان والمساحة في نواحي مركز قرص، بصورة أكثر دقة، قام الهاحث بتطبيق منحني لورنز .



جدول رقم (۱۷) العلاقة بين توزيع السكان والمساحة في تواحى مركز قوص ۱۹۷۱ (۱) (منحنى لورنز)

المتجمع الصاعد للساحة	٪ لجملة مساحة المركز	المتجمع الصاعد للسكان	٪ لجملة سكان المركز	مدينة/ناحية
١٠,١٠	١٠,١٠	٤,٣	1,4	خزام
14.44	۵,۷۵	٦,٨	٧,٠	الكراتية
11.14	٤,١٢	۸.٦	١,٨	المقب
44.41	1,84	۱۳,۰	٤,٤	المليقات
441	4,4.	14,2	۵,٤	حجازة بحرى
٤١,٢٤	٧,٧٣	11.1	١.٥	عباسة
60,69	£, Y0	77,4	۳,.	الحراجية
64,64	4.46	Ya, Y	٧,٣	المخزن
•1, ٣٣	۲,۹۰	٧٨, -	۲,۸	المعرى
07,0.	7,14	۳۰,۲	7,7	المقريبية
46,00	11,	٤١.٢	11	حجازة قبلى
77,7.	١, ٧,١٠	٤٣.٥	7,4	الحسر والجعافرة
74,06	٠,٩٤	44.7	1	7121
44,0.	1,44	٤٧,٠	۲, ۲	المفرجية
٧١,٨٤	٧,٧٤	64,4	7,4	الشعرانى
٧٣,٧٤	1,4.	٠٧.٣	٧.٤	المسيد
Y7, #Y	٧,٨٣	**,4	۳.٦	العيايشة
٨١,٤٩	4,44	77.7	٦,٣	جراجوس
AC. 74	٧,٨٠	40,4	۳,۷	الخرائقة
٨٧,٤١	4,14	٧٠.١	٤,٢	الجمالية
44,44	1,40	٧٢,.	ļ Y,4 }	شنهور
41,.4	١,٧٠	Y0,7	٧,٦	الكلالسة
44,44	Y,4.	۸٠,١	٤,٥	جزيرة مطيرة
1	7	١	14,4	تموص

⁽١) الجدول من حساب الباحث.

راجم: --

⁻ حسن حسين الحولى - تطبيقات لمى الحرائط - المجلة الجفرانية العربية - العدد ١٣ - القاهرة - ١٩٨١ - ص ١١٤ - ١١٦ .

من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (١٤)، يتضع أن توزيع السكان غير متناسب مع توزيع المساحة بنواحي مركز قوص، ويلاحظ أن ٩٩ه٪ من جملة السكان موزعين في ١٥ ناحية ٢٠ جملة نواحي مركز قوص (٩٢٠٪ من جملة النواحي بركز قوص) على ٩٤٤٪ ٨٠٪ من حملة مدا تا مركز قوص، ويلاحظ أن هذه الفئة تعلم النواحي ذات الزمامات الزراعية الكبيرة مثل حجارة قبل حسانة بحري حنزام حالمةب العليقات، وتقع هذه النواحي في الجزء الشرقي من مركز قوص، وتوجد منمن زمامات هذه النواحي أراضي من الهامش الصحراوي،

أما باقى سكان المركز ونسبتهم ١ر٥٠٪ من جملة السكان، تشغل ١٦ر٢٨٪ من جملة مساحة مركز قوص الكلية، وتضم هذه الفئة ٨ نواحى بالإضافة إلى مدينة اقوص، ويتضح من الجدول رقم (١٦) أن هذه النواحى ترتفع بها الكثافة عند مقارنتها بالفئة السابقة، حيث تصل إلى ٥ نسمة/فدان، ومن منحني لورنز يلاحظ عدم تطابق محور التوزيع الفعلي للسكان على محور التوزيع المغالى، ومن ثم يتضح مدى التفاوت في توزيع السكان والمساحة بين نواحي مركز قوص.

د - درجة التزاهم : -

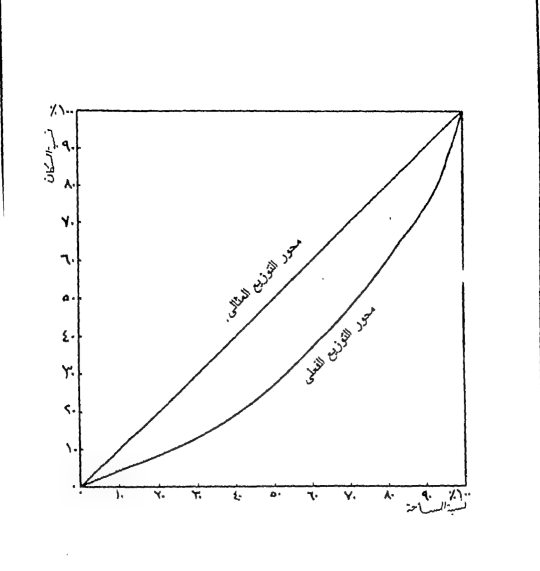
تعدُّ كثافة السكان مؤشراً للعلاقة بين السكان والمساحة، سواء كانت المساحة الكلية أو الزراعية، ودرجة التزاحم توضح العلاقة بين توزيع السكان وعدد الغرف، وطبقا للأرقام المتاحة تم حساب درجة التزاحم في ربف وحضر مركز قوص.

جدوله رقم (۱۸) درجة التزاحم فی زیف وحشر مرکز قوص ۱۹۹۰ -- ۱۹۸۲ ^(۱).

	رگز گوس	بعلة ء		مرکز تموس	، بيان		السئة		
التزاحم	عدد القرف	عدد السكان	التزاحم	عدد الغرف	عدد السكان	التزاحم	عدد الغرف	عدد السكان	
٧,٧	(VA44	144404	٧ ٨	* V4.1	1.6777	Y. 86	4440	45441	194.
	14.44	Y ₩ Y 4, X ₩				i i		1	

من دراسة الجدول السابق يتضح انخفاض درجة التزاحم في مدينة قوص، حيث كانت في سنة ١٩٦٠م ١٩٥٠ نسمة/غرفة، وفي ريف مركز قوص كانت درجية

⁽١) الجهاز المركزى للتعبئة العامة والإحصاء - النتائج الأولية ١٩٨٦ - محافظة قنا - مرجع سابق - ص ،٠٠، وقام الباحث بحساب درجة التزاحم .



شكل رقسم (١٤) العلاقة بين السكان والمساحة في مركزة وس المها

التزاحم في سنة ١٩٦٠م ٢٠٨ فرد/غرفة، وبلغت في سنة ١٩٨٦م ١٩٨٨ فرد/غرفة، ومن الدراسة الميدانية التزاحم في سنة ١٩٨٠م المراء في الدراسة الميدانية التراحم كانت ١٠٨ فرد/غرفة وهذا يؤكد صدق الدراسة الميدانية .

وبالنسبة لجملة مركز قرص كانت درجة التزاحم في سنة ١٩٦٠م ٢٠٧ قرد/غرقة، ويلفت في سنة ١٩٨٠م ٨ر١ قرد/غرقة، ويلفت في سنة ١٩٨٦م ٨ر١ قرد/غرقة، ويرجع هذا الإتخفاض في درجة التزاحم إلى نشاط حركة البناء، فقد بلغ هدد الغرف التي اضيفت منذ عام ١٩٨٠م حتى ١٩٨٦م (٨٢٨٢٩ غرقة) بمعدل تغير ٢٧٤٪ خسلال ٢٦ سنة .

76

٤ - تركيب السكان: -

Age-sex Composition : التركيب المسرى والنومي

تعدُّ دراسة التركيب العمري والنوعى على جانب كبير من الأهبية في دراسة السكان، لأنها تعطى صبرة عن الملامع الديوجراقية لسكان منطقة الدراسة، من حيث تحديد الفئة المنتجة في المجتمع، وهذه الفئة المنتجة يقع عليها عبه إعالة السكان، وتساعد دراسة التركيب العمري والنوعى على قهم كثير من الخصائص الديرجرافية الأخري مثل المجاهات فم السكان، ومعدلات المواليد والوفيات والزواج، فضلاً عن الناحية الإنتاجية والصحية والتعليم (١).

جنول رقم (۱۹) التوزيع النسي للسكان حسب اللثات المدرية العربطة في حشر وريف وجملة مركز قوص في تمدادي ۱۹۹۰ - ۱۹۷۹ (۲)

	لماة مركز الوص						ألعملك		
+ "10	76 - 10	14	+70	76 - 10	16	+70	76 - 10	16	
6.7	46.T	e1.0 21,2	6.4	06,7 07,7	F, 13 A, 13	9, . 7, A	04.Y 03.Y	6.,A	193.

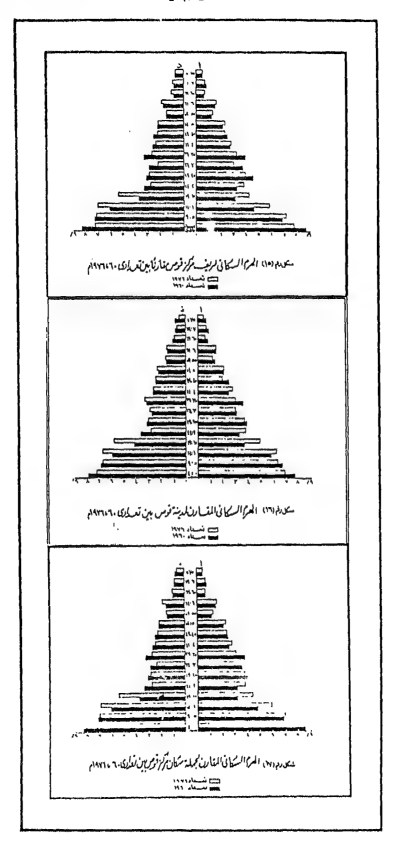
من الجنول السابق والأشكال رقم (١٥ ، ١٧ ، ١٧) يلامط: -

أ - صفار السن (صفر - ١٤ سنڌ)

بلغت نسبة هذه الفئة السرية في سنة ١٩٣٠م بدينة قوس هر ١٤٠ من جملة السكان، وفي تعداد ١٩٧٦م بلغت نسبة هذه الفئة ٢٥١٩٪ من جملة السكان، وفي ريف مركز قوس بلغت نسبة هذه الفئة ٢٥١٩٪ من جملة السكان في منة ١٩٩٠، وفي سنة ١٩٧٦م بلغت هر٤١٪ من جملة السكان بزيادة ٢٠٠٪ عن تعداد ١٩٦٠م، وهذا يدل على زيادة عدد المواليد في الريف عن مدينة قوص، وتمثل هذه الفئة المعربة (صفر - ١٩٦١م، وهذا المرم السكاني.

 ⁽١) أ - محمد صبحى عبد الحكيم - مدينة الإسكندرية - مرجع سايق -. ص ٧٨١ .
 ب - قتص محمد أبر عبائة - جغرافية السكان - مرجع سابق - ص ٣٧٧ .

 ⁽۲) الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحساء - تعدادي ۱۹۲۰ - ۱۹۷۹ - محافظة قنا - القاهرة - صفحات متقرقة ،
 وقام الباحث بحساب النب المترية .



ب – متوسطو السن (١٥ – ٦٤ سنة) .

بلغت نسبة هذه الفئة العمرية (١٥ – ٦٤ سنة) عدينة قوص فى تعداد ١٩٦٠م ٢ر٥٥٪ من جملة السكان، وفى تعداد ١٩٧٦ بلغت ٢ر٥٥٪ من جملة سكان المدينة، بزيادة ٢٪ عن تعداد ١٩٦٠م، ويلاحظ من الهرم السكانى للمدنية، أن هذه الزيادة تتضح فى الفئة العمرية من ١٥ – ١٩ سنة، وترجع هذه الزيادة بصفة عامة لطبيعة المدينة، حيث تتاح فرص العمل بها عن الريف، وبخاصة بعد إنشاء مصنع السكر بقوص، عما له أثر واضح فى جذب العمالة.

ونى ريف مركز قوص بلغت نسبة السكان فى الفئة العمرية (١٥ – ٢٠سنة) فى سنة ١٩٦٠م ٢ رع٥٪ من جملة السكان، ويلاحظ انخفاض نسبة هده الفئة في تعداد ١٩٧٦م عن تعداد ١٩٦٠م بنسبة هر٠٪ من جملة السكان، ويرجع ذلك لهجرة فئة من الشباب للعمل خارج الريف، ويلغت نسبة هذه الفئة لجملة سكان مركز قوص ٢ر٤٥٪ فى تعداد ١٩٦٠م و ٣ر٤٥٪ فى تعداد ١٩٧٦م، بزيادة ١ر٠٪ من جملة السكان، وهذه الفئة العمرية الوسيطة يقع عليها عب، إعالة المجتمع (عب، الاعالة النظري).

ج - كبار السن (٦٥ فأكثر)

تشير الأرقام إلى إنخفاض نسية هذه الغثة بدينة قرص، فكانت في سنة ١٩٦٠م ٥٪ من جملة السكان، بينما بلغت ٨ر٣٪ من جملة السكان في سنة ١٩٦٠م، بانخفاض ٢ر١٪ عن سنة ١٩٦٠م.

وفي ريف مركز قوص بِلْفت نسبة كبار السن فى سنة ١٩٦٠م ٢ر٤٪ من جملة السكان، وفى سنة ١٩٦٠م بلغت ٣ر٤٪ من جملة السكان فى سنة ١٩٧٠م بلغت ٣ر٤٪ من جملة السكان فى سنة ١٩٧٠م و ١٩٧٦م أيضا .

وبحساب نسبة الإعالة Dependency Ratio ، لسكان مدينة قوص وريف مركز قوص في سنة المحال مركز وص في سنة -- ١٩٧٦م، يتضح الآتي : --

- بلغت نسبة إعالة الصغار بدينة قوص ١٠٤ لكل ١٠٠ من قوة العمل (١٥ - ٥٩)، وبلغت نسبة إعالة الصغار ١٥١ من قوة العمل (١٥ - ٥٩)، ومن ثم تكون نسبة الإعالة الكلية نسبة إعالة الكلية ١٠٢ لكل ١٠٠ من السكان في سن العمل (١٥ - ٥٩)، وتبلغ نسبة الإعالة المقيقية ٣١٣ تسمة لكل ١٠٠ من السكان ذوى النشاط، (٦ سنوات فأكثر)، أي يعول كل شخص من جملة ذوى النشاط ٣١٠ نسمة من السكان غير العاملين .

وقى ريف مركز قوص، بلغت نسبة إعالة الصفار ١٠٦ لكل ١٠٠ من قوة العمل (١٥ - ٥٥)، ومن ثم تكون نسبة الإعالة وبلغت نسبة إعالة الكبار ٧ركُ الكل ١٠٠ من قوة العمل (١٥ - ٥٩)، ومبئ ثم تكون نسبة الإعالة الكلية ٨ر٨٨ لكل ١٠٠ من قوة العمل (١٥ - ٥٩)، وتبلغ نسبة الإعالة الحقيقية ٢٧٩ نسمة لكل الكلية ٨ر٨٨ لكل ١٠٠ من السكان ذوى النشاط (٦ سنوات فأكثر)، أو يمعنى آخر يعول كل شخص من جملة ذوي النشاط ١٠٠ من السكان غير العاملين، ويلاحظ انخفاض نسبة السكان المعولين في الريف عن مدينة

قرص، ويرجع ذلك إلى ارتفاع نسبة السكان ذوى النشاط في الريف عن المدينة، وخاصة في فئات السن الصغيرة، ويؤدى هذا الارتفاع بدوره إلى انخفاض نسبة الإعالة الحقيقية في الريف عن المدينة (١). ومن دراسة التركيب العمري للسكان في حضر وريف مركز قوص ومقارنتة بمحافظة تنا والجمهورية من النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م، كما يوضحها الجدول التالي : ~

جدول رقم (٢٠) التوزيع النسيى للسكان حسب القنات العمرية العريشة في حصر وريف مركز قرص ومقارنتة بمحافظة تنا والجمهورية ١٩٨٦ (٢)

	الجمهورية	محافظة قنا	جملة مركز قوص	ریف مرکز قوص	مدينة قوص	الفثات العمرية
	γ.	%	′ ′/.	%	/.	(سنــة)
	۳٤,٦	40,44	77,7.	۳۷,۰۸	TE. 0.	أقل من ١٢
1	٦٢, ٩٨	٧٠,٥٧	04,0Y	٥٨, ٩٩	77.1.	70-17
١	۲,۸٦	۳, ٦٦'	٣,٨٣	٣,٩٣	٣, ٤.	۱۵ فأكثر
ľ	۲۱۰۰	<i>۲</i> ۱۰۰	% \	7.1	7.1	جملة

يتضح من الجدول السابق مايأتي: --

- صغار السن (أقل من ١٢ سنة)

يلاحظ من الجدول السابق ارتفاع نسبة هذه اللئة في ريف مركز 'قرص (٨٠ ر٣٧٪ من جملة السكان) عن نسبة مدينة توس بقدار ٨٥ ر٧٪ و عن محافظة قنا بأدار ١٣٠ /١٪ وعن الجمهورية بتدار ٢٩ ر٧٪ من جملة السكان، ومن ثم يتضع أن نسبة الأطفال في ريف منطقة الدراسة أعلى منها في محافظة قنا والجمهورية، ويرجع ذلك إلى ارتفاع معدل المواليد في الريف .

- طرق تباس نسب الإعالة هي : -

(۱) نسبة إعالة الصفار سو عند السكان أقل من ۱۵ سنة عند السكان في المدي (۱۵ – ۹۵)

(۲) نسبة إعالة الكيار عدد السكان من ۲۰ سنة تأكثر × ۱۰. × عدد السكان ني المدي (۱۵ – ۵۹)

(٣) نسبة الإعالة الكلية = مجموع نسبة إعالة الصغار ونسبة إعالة الكبار.

(2) نسبة الإعالة المتيتية عند السكان المولين لكل السكان غير العاملين بين العاملين عبد السكان العاملين عبد السكان العاملين

انظر فتحى محمد أبو عبانة - مدخل إلي التحليل الاحصائى في الجغرافيا البشرية - مرجع سابق - ص. ٢٤٣ - ٢٤٢ .

(٢) الجدول من إعداد الباحث، والأرقام مصدرها، الجهاز المركزى للتميئة العامة والإحصاء - النتائج الأولية لتمداد ١٩٨٦ م - محافظة تنا - ص ٩٢، الجمهورية - ص ٩٣.

- مترسطر السن (۱۲ - ۱۵ سئة)

يتضع من الجدول السابق انخفاض نسبة هذه الفئة في ريف مركز قوص (٩٩ر٥٨٪) عن مدينة قوص بقدار ١٩ر٥٨٪ والمحافظة بمقدار ٨٥ر١٪ والجمهورية ٩٩ر٣٪ من جملة السكان، ويرجع ذلك إلى هجرة الشباب من ريف مركز قوص، ويلاحظ انخفاض نسب هذه الفئة في مركز قوص ومحافظة قنا بصفة عامة عن الجمهورية، بينما تقترب مدينة قوص من الجمهورية في نسب هذه الفئة العمرية.

- كيار السن (٦٥ نأكثر)

يتبين من الجدول السابق ارتفاع نسة كبار السن في ريف مركز قوص (٩٣ر٣٪ من جملة السكان) عن مثيلتها في مدينة قوص (٤ر٣٪ من جملة السكان) ومحافظة قنا (٣٦٦٦٪ من جملة السكان) وإلجمهورية (٨٨ر٢٪ من جملة السكان) ويرجع ذلك إلى عودة كبار السن إلى مواطنهم الأصلية، ويلاحظ بصفة عامة ارتفاع كبار السن في جملة مركز قوص ومحافظة قنا عن الجمهورية.

أما عن التركيب النوعي، بلغت نسبة النوع Sex Ratio في مدينة قوص ١٠٣ ذكر/مائة أنشي في سنة ١٩٧٦م وفي ريف مركز قوص ٩٧ ذكر /مائة أنثى ،وفي تعداد ١٩٨٦م بلغت نسبة النوع بدينة قوص ١٠٣ ذكر/مائة أنثى، وفي ريف مركز قوص ١٠٨ ذكر / مائة أنثى أما عن التفاوت بين نواحي مركز قوص يوضعها الجدول التالى: -

جدول رقم (۲۱) نسبة النوع قى تواحي مركز قوس ۱۹۷۹ (۱)

نسهة النوع	الناحية	تسية النوع	الناحية	نسبة النوع	الناحية	نسبة النوع	الناحية
44,	جزيرة مطيرة	41,	المُخزن	44,4-	الشعراني	1.4,	مدينة قرص
11,4	حجازة قبلى	16,	المسيد	47,7.	العتب	46,6.	الجمالية
44,	حجازة بحرى	16,	المرى	44,	الطيقات	41,47	الحراجية
1.7.0.	خزام	41,	المترجية	1.4,	العيايشة	AY, 3.	1141
44,1.	شنهور	4.,	المتربية	1.0,	الكراتية	AY,	الحسر والجعافرة
44,	عباسة	44,4.	جراجوس	۸٦,٠٠	الكلالسة	40,4.	المترانقة

يتضح من الجدول السابق أن أدنى نسبة للذكور توجد في ناحية الحمر والجعافرة (٨٢/ ذكر/ مانة

⁽١) الجهاز المركزى للتمهشة العامة والإحصاء - التعداد العام للسكان والإسكان ١٩٧١ - محافظة تمنا - ١٩٧٨ - ص ٨٥ - ٨٨ - ٨٨ وقام الباحث بحساب النسب .

نسبة النوع = عدد الأكور × ١٠٠ عدد الاناث

راجع : -

⁻ فتحى محمد ابو عبانة - مدخل إلى التحليل الإحصائي في الجغرافيا البشرية - مرجع سابق - ص ٧٤٤ .

أنشى)، وأعلى نسبة سجلت في ناحية خزام (١٠٢٥ ذكر/ مائة أنثى)، ويلاحظ انخفاض نسبة الذكور فى أغلب قرى مركز قوص، ويرجع ذلك إلى هجرة الذكور للعمل فى المدن، كما هر واضح فى مدينة قوص (١٠٣ ذكر/مائة أنشى).

ب - تركيب السكان حسب النشاط الإقتصادى : -

من دراسة وتحليل الأرقام الواردة بجداول التعداد عن توزيع السكان حسب أقسام النشاط الإقتصادي، تتضح صورة الأساس الإقتصادي وطبيعة حرف السكان في حضر وريف مركز قوص .

جدول رقم (۲۲) التوزيع العددي والنسبي للسكان حسب أتسام النشاط الاقتصادي (۲ سنوات قاكثر) في حضر وريف مركز قوص مقارناً بمحافظة قنا ۱۹۷۹ (۱)

أتسام النشساط	مدينا	: گوص	ریف مرکز	ز قوص	جملة مركز	جملة محافظة
1	عدد	%	عند	%	قوص ٪	/ Lis
الزراعة وصيد البحر والير	1816	14,44	1444.	Y4,7Y	٦٨,٠٩	٦٧,٧٧
المناجم والمحاجر	٧	٠,٠٢	414	٠,٦١	., .	٠,٣١
السناعات التحريلية	1041	11.01	1444	٤,٩٣	٦,٨٤	٦,4٧
الكهرباء والغاز والمياه	•1	١,٦٤	78	۰٫۱۸	., ۲۹	٧٤,٠
التشييد والبناء	777	٧,٨٧	1444	4,70	4,11	۳,۱۹
التجارة والمطاعم والفنادق	Y - Y a	Y0,AY	1677	4,14	۸,۱۲	٦,٢٨
النقل والتخزين والمواصلات	618	٦,٨٠	210	۱,۱۸	۲,۲۳	۲,۸٤
التمريل والتأمينات	141	1,71	7.77	۸۸٫۰	٠,٤٧	٢٤,٠
خدمات المجتمع	1441	14,04	7.77	٨,٥	۸,۱۷	1.,24
أنشطة غير كاملة الترصيف	114	1,44	404	۰,۷۳	٠,٨٧	1,44
جملة	۸۰۲۰	٧١	40141	χ۱	<u> </u>	χ1
جملة ذرى النشاط	۸.۲.	44,64	40111	44,44	445	44.44
جملة من ليس لهم نشاط	14144	Y.,07	77771	74,41	17,44	44,78
جملة	44414	%\ · ·	1.4604	% \	/\\··	<i>X</i> 1

⁽١) الجدول من إعداد الباحث، والأرقام مصدرها الجهاز المركزي للتعبثة العامة والإحصاء - النتائج التفصيلية محافظة قنا ١٩٧٦ - مرجع سابق - ص ١٧١ - ١٧٥ .

من دراسة الجدول السابق بتضع التفاوت في التوزيع النسبي للسكان على أقسام النشاط الإقتصادي بين حضر وريف مركز قوص ومحافظة تنا، ففي قطاع التجارة بلفت نسبة العاملين به في مدينة قوص ٧٨ر٥٧٪ من جملة السكان ذوى النشاط، وبلغت في ريف مركز قوص ٢٠ر٤٪ من جملة السكان ذوى النشاط، وبلغت في ريف مركز قوص محافظة تنا، ومن ثم يلاحظ تفوق ذوى النشاط، و ٢١٨٨٪ لجملة سكان مركز قوص و ٨٢ر٨٪ لجملة محافظة تنا، وفي دراسة عن مدن مدينة قوص في هذا النشاط على ريف مركز قوص وجملة مركز قوص ومحافظة تنا، وفي دراسة عن مدن الرجد القبلي اوضحت أن مدينة توص تشغل المرتبة الأولى في نسبة العاملين في قطاع النشاط التجارى، متفوقة بذلك على ٤٥ مدينة كانت موضوع الدراسة السابقة (١١)، ويرجع تفوق مدينة قوص في هذا النشاط البعد التاريخي، فمدينة توص تتسم بالطابع التجارى منذ العصور القديمة وحتي اليوم عارس سكانها النشاط التجارى أكثر من أي نشاط آخر. – ولاحظ ذلك الباحث من الدراسة الميدانية .

وتأتى الرظيفة الصناعية كسمة عيزة للمدينة عن الريف، حيث بلغت نسبة العاملين في قطاع الصناعة التحويلية ٩٥ر٩١٪ من جملة ذرى النشاط، وتتفرق مدينة قوص على محافظة قنا في هذا النشاط.

ويأتى قطاع الخدمات في المرتبة الثالثة في مدينة قوص وتبلغ نسبة العاملين بد ٩ ٥ ر ١٨٪ من جملة ذوى النشاط، ويعدُّ نشاطاً عيزاً للمدينة عن الريف .

وتبلغ نسبة العاملين في تطاع الزراعة وصيد البحر والبر بدينة قوص ١٧ر١٧٪ من جملة ذوى النشاط، بينما النشاط، بينما تصل نسبة العاملين في ريف مركز قوص إلى ٧٢ر٧٩٪ من جملة ذوى النشاط و ٧٧ر٣٧٪ في محافظة تصل نسبة العاملين في ريف مركز قوص إلى ٧٢ر٧٩٪ من جملة ذوى النشاط و ٧٧ر٣٧٪ في محافظة تنا، وبعد هذا نشاطأ بميزاً للمحلات العمرانية المحلات العمرانية الحضرية .

وبحساب نسب العاملين في النشاط الزراعي والخدمات والصناعة التحويلية وما إليها لجملة مدينة قوص وريف مركز قوص ومحافظة قنا، يتبين أن نسبة العاملين في قطاع الخدمات في مدينة قوص ١٠ ر٣٣٪ من جملة ذوى النشاط و ٢٦ و١٠٪ لجملة سكان الريف بمركز قوص و ١٥ و٢٤٪ لجملة سكان المحافظة ذوى النشاط، وفي قطاع الزراعة وماإليها تبلغ نسبة العاملين في ريف مركز قوص ٢٢ و٧٧٪ وفي محافظة قنا ٢٧ ر٧٠٪ وفي مدينة قوص في المرتبة الأولى ٥ ور١٠٪ من جملة ذوى النشاط بها، ومحافظة قنا ٢٠ ر٧٪ من جملة ذوى النشاط بها، ومحافظة قنا ٢٠ ر٧٪ من جملة ذوى النشاط بها، ثم ريف مركز قوص بنسبة ٤٥ ر٥٪ من جملة ذوى النشاط، أما عن التفاوت بين نواحي مركز قوص، من حيث توزيع السكان على أقسام النشاط المختلفة، يوضحه الجدول عن التفاوت بين نواحي مركز قوص، من حيث توزيع السكان على أقسام النشاط المختلفة، يوضحه الجدول التالي : --

⁽١) فتحي عبد الله عثمان نياض - مرجع سابق- ص . ٦٤ ملاحق .

جدول رقم (۲۳) التوزيع النسبى لسكان ريف مركز قرص حسب اقسام النشاط الاقتصادى (۲ سنوات قاكثر) ۱۹۷۹م (۱)

ليسالهم تشاط	ذري النشاط	X/ · ·	أنشطة غير كاملة التوصيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		التجارة والمطاع والفسسادق	السناعة والمناجم	الزراعة وماإليها	الناحية
γ.	γ.		%	%	X	والمعاجر ٪	%	
77,47	77.47	١	.,47	17,77	٤,.٧	7,17	77, -7	المالية
74, 17	W1.4Y	١	1,17	14.44	4,7.	1,71	A£	المراجية
41.16	777	١	۰,۵۲	11.48	11.74	17, 17	££, 70	1141
Y7. · A	73.47	١	٠,٢٤	٧,٨٥	۲,٦٠	7,7.	AY. 11	المسروا لجعافرة
Y-,74	74,71	١	١,٨٠	11.4.	٧,٣٠	۲,۸۰	A1, L.	اخرانتة
Y+, FY	74,74	١	.,۸۸	16, .7	17,77	17,07	45,75	الشعرائى
30.77	75,74	١	.,67	17.10	. 1,48	17.11	AT.AY	المتب
*3,43	6-,11	1	.,7.	6,.4	7.1.	7,-1	45,46	المليقات
70,00	74,47	1	.,47	17.46	7,47	4,74	٧٢.٩٢	الميايشة
Y-,.Y	19.94	1	.,4.	114	7.47	1,77	AL.YF	الكراتية
	YA. 1.	1	.,4.	5.77	1	Y A	47.77	الكلالسة
Y1,4%	1	1	.,*\	0,14	1	., ٧٧	11.17	المغزن
77,70	77,70		.,.1	6.71	1	1.40	1.,17	الميد
78,78	71.77	1	i	11,1	7.47	161	17.77	المرى
79,76	771	1	1,1.			7,56	47,46	المنرجية
77,77	44.44	\ \	٠,٨١	74,41	}	£,£Y	1	المتربها
41,46	٧٨,٠٩	1 1	٠,٧٨	٧,٠٨	l l	1	1	1
11,11	476	١٠٠	1,.7	17,.0	1	٧,•٨	1	جراجوس
4.,46	74, 14	1	1,77	٣. ٢	1	7,51	1	بزيرة مطيرة
77,44	44.64	1	٠,٠٨	٨, ٢١	i	41	1	حجازة قبلى
44,22	77.04	١	٠, ٩٧	A, Y.	4, 4, 44	7,71	A1.14	حبازة بحرى
٦٤,	m	1	., ۲4	14.4	Y 7.44	1,71	77.72	خزام
77,74	77.47	١	۸۰،۰۸	14.1	L 7.47	۲,۱۱	AY.11	شنهود
30,14	74,44	1	٠,٣١	0.0	7,17	1,71	1.,74	عباسة
77,71	47,74	1	.,٧٣	11	٤,٠٦	6,01	74,77	حملة ريف قرس
70,71	14.79	1	1,.4	11.7	٤,	4,4	YA, YA	انة بذر تلب

الجدول من إعداد الباحث ، والأرقام مصدرها - الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - محافظة قدا ١٩٧٦ -صفحات متعددة .

يلاحظ من الجدول السابق والشكل وقم (١٨) مايأتي : -

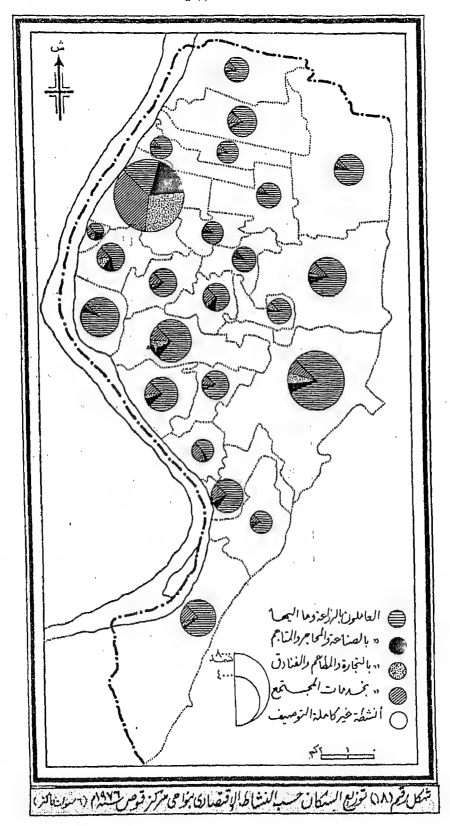
نواحى يعمل أقل من ٧٠٪ من جملة ذرى النشاط بها فى قطاع الزراعة، وتضم هذه الغنة ٤ نواحى (٢٩٥٨٪ من جملة نواحى مركز قوص) وهى الشعراني - المعرى - المفرجية - الحلة ، وهذه النواحى تقع بالقرب من مدينة قوص، ومن ثم يلاحظ انخفاض نسبة العاملين فى قطاع الزراعة حتى تصل إلى ٢٥ر٤٤٪ فى ناحية الحلة، ويرجع هذا الانخفاض أيضاً إلى صغر الزمام الزراعى التابع لهذه النواحى، فقرية الحلة زمامها الزراعى ٢٠ فداناً فقط، ويرجع انخفاض زمام هذه القرية إلى انشاء مصنع سكر قوص على أراضى هذه القرية، ولذلك يلاحظ ارتفاع نسب العاملين فى قطاعات النشاط الأخرى، وخاصة الصناعة التحويلية التى تبلغ ٢٣٪ من جملة ذوى النشاط فى قرية الحلة .

- نواحی یعمل بها من ۷۰ ۸۰٪ من جملة ذوی النشاط فی قطاع الزراعة، وتضم هذه الفئة ٤ نواحی (۱۳۷ر۱۷٪ من جملة نواحی مرکز قرص) وهی الجمالیة جراجرس خزام العیایشة.
- نواحى يعمل بها من ٨٠ ٩٠٪ من جملة ذوى النشاط فى قطاع الزراعة وعددها ١١ ناحية (٢٨ر٤٤٪ من جملة نواحى مركز قوص)، وهى الحراجية الحمر والجعافرة الحراتية العقب العليقات الكراتية الكلالسة المقربية حجازة قبلى حجازة بحرى شنهور وهذه النواحى تضم زمامات زراعية كبيرة .
- نواحى يعمل بها أكثر من ٩٠٪ من جملة السكان ذرى النشاط فى قطاع الزراعة، وتضم هذه الفئة ٤ نواحى (٣٩ر٧٧٪ من جملة نواحى مركز قوص) وهى المخزن – المسيد – عباسة – جزيرة مطيرة، ولاحظ الباحث من الدراسة الميدانية أن سكان قرية جزيرة مطيرة يمارسون حرفة الصيد فى بحيرة ناصر (السد العالى) حيث لاتوجد أسرة إلا ويعمل أحد أفرادها فى حرفة الصيد، وبسؤال الباحث لأحد كبار السن فى هذه القرية، ذكر أنهم توارثوا هذه المهنة عن أجدادهم، ويرى الباحث أن السبب نى ذلك يرجع إلى أصل نشأة هذه القرية حيث كانت جزيرة فى وسط نهر النيل .

أما عن الصناعة التحويلية والمناجم والمحاجر، يتضع من الجدول رقم (٢٣) ارتفاع نسب العاملين في هذه القطاع في نواحي الحلة ٥٧ر٣٧٪ - والشعراني ٥٣ر١٩٪ - جراجرس ٥٨ر٧٪ - الجمالية ٧٠ر٦٪ - حجازة بحرى ٧٦ر٦٪ - العيايشة ٧٨ر٥٪ - حجازة قبلي ٥٠٠١٪ من جملة ذوى النشاط.

وفى قطاع الخدمات يلاحظ ارتفاع نسب العاملين به فى نواحي المفرجية ٩١ر٣٩٪ - المعرى ٩١٪ - المعرى ٢٠ر٢١٪ - الحلة ٩٢ر٢٠٪ - خزام ٢٧ر٢٧٪ الشعراني ٢٠ر٤١٪ من جملة ذوى النشاط.

ما سبق يتضح أن النشاط الزراعى يشغل المرتبة الأولى فى أقسام النشاط المختلفة بجميع نواحى مركز قوص، حيث يبلغ عدد النواحى التى يعمل بها أكثر من ٨٠٪ من جملة ذوى النشاط ١٥ ناحية (٢٢ر٥٠٪ من جملة نواحى مركز قوص) .



ج - تركيب السكان حسب الحالة التعليمية : -

من دراسة الأرقام الواردة في النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م، تتضح صورة الحالة التعليمية لسكان حضر وريف مركز قوص .

جدول رقم (۲٤) التوزيع العددى والنسبى لسكان حضر وريف مركز قرص حسب الحالة التعليمية (۱۰ سنوات قأكثر) مقارناً بمحافظة قنا والجمهورية ۱۹۸۲ (۱)

٠٠	۰۰۶	محالظة تنا		ريف مركز قوص		مدينة قوص		اغالة التعليسية
%) JE	%	عدد	%	عدد	7.	عدد	
	\Y\\YY\ \Y\\.\\							
X1	TEYYTT10	%\ ··	17.71.6	۲۱۰۰	144051	χ,	41.74	جملة

يتضح من الجدول السابق الآتي: -

- ارتفاع نسبة المتعلمين بدينة قوص (١٨ر٥٣٪ من جملة السكان ١٠ سنوات فأكثر) عن ريف مركز قوص بقدار الضعف تقريباً ، حيث تبلغ نسبة المتعلمين في ريف مركز قوص (٢٠٠٠٪ من جملة السكان ١٠ سنوات فأكثر)، ويرجع ذلك إلى طبيعة مدينة قوص الحضرية، وتفوق مدينة قوص نسبة الجمهورية (١٥ر٥٠٪)، بينما تفوق محافظة قنا كل من مدينة قوص وريف قوص والجمهورية.
- ارتفاع نسبة الأمية في ريف مركز قوص حيث تبلغ (٢٩,١٩٪ من جملة السكان ١٠ سنوات فأكثر)، عن مدينة قوص (٢٨,٣٩٪) ومحافظة قنا (٦٢,١١٪) والجمهورية (٣٥,٤٩٪) من جملة السكان ١٠ سنوات فأكثر، ومن ثم يلاحظ مدى انخفاض نسبة المتعلمين إلى نسبة الأمية . أما عن التفاوت بين نواحى مركز قوص (جدول رقم ٢٥ و ٢٦) يوضح ذلك.

⁽١) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها : -

أ حرابي المبينة المركزى للتعبئة العامة والإسماء - النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م - محافظة قنا - مرجع سابق - ص. ٥٦ - ٧٠ .

ب - الجهاز المركزى للتمبئة العامة والإحصاء - النتائج الأرلية لتعداد ١٩٨٦م - للجمهورية - مرجع سابق - ص. ٥١ .

جدول رقم (۲۵) الترزيع النسبي لسكان ريف مركز قوص حسب الحالة التعليمية (۲۵) . (۱۱) دروات فأكثر) سنة ۱۹۷۹ (۱) .

جىلىة ٪۱۰۰	غیر مهین ٪	أم <i>ى</i> ٪	يقرأ ويكتب //	مزهل أقل من جامعي ٪	مؤهل جامعی ٪	الناحية
	,	,				
١	.,4.	YA, 1+	17,5.	٧,١٠	٠,٢٠	الجمالية
\ \	1,7.	44,44	18,76	11,41	٠,٢٣	الحراجية
1	.,.٧	77, . 0	۲۱.۱۰	۱۲,۳٤	.,	اخلة
1	٠,٤٠	A0,4.	٧,٢.	7,4.	٠,١٠	الحمر والجعافرة
١	٠,٣٠	V4,£-	۱۲,۵۰	٧,٧٠	٠,١٠	الخرانقة
١ ٠٠٠	1.7.	٧٠,٠٠	14.4.	1.,4.	٠,٣٠	الشعرانى
1	٠,٤٠	۸٦,١٠	. A,3-	1,40	.,	المتب
١	4.	۸٧,٥٠	۸,	۲,۸۰	٠,٣٠	العليقات
1	٠,٨٠	۸۲,0٠	4,4.	٧,٣-	٠,١٠	الميايشة
١.,	٠,٩٠	04,0-	44,4.	11.4.	٠,٣٠	الكراتية
1	٠,٣٠	٧٨.٧٧	17,0.	۸,۱۳	٠,٣٠	الكلالسة
100	٠,٧٠	45.47	4,4.	٤,٨:	٠,٠٤	المخزن
١	٠,٤.	10, YE	۸,۸۰	۵,۰۹	صلبس	المسيد
1 1	۲۵,۰	٧١,	۲۰,۲۰	٧,٦٠	٠, ٧٤	المرى
1	.,	٧٥,٨٣	16.74	۸,٦٣	٠,٢٥	المفرجية
1 1	٠,٣،	V£,0.	14,4.	۸,۲۰	٠,٣٠	المتربية
1	٠,٣٠	٧٥,٩٠	۱٤,٧.	٨,٩٠	٠,٧.	جراجوس
\ \	1,14	21.16	A, T£	٤,٣٠	.,١.	جزيرة مطيرة
١	٠,٧٠	44,1.	۲۲,۳۰	٧,٧.	٠,٢٠	حجازة تبلى
1	٠, ۵٠	A£, 64	4, 4.	0,01	٠,٢٠	حجازة بحرى
\ \	.,	۸۷,۳۰	4,	٧,٠٨	٠,١٢	خزام
١	٠,٣٠	٧٧,	۱۳,۰۰	4,0.	.,۲,	شنهور
١	٠, ٥١	٨٥,٥٠	4,04	1,44	.,	عباسة
//١٠٠	٠,٦٠	٧٨,١٠	17,90	Y,10	., ۲.	جملة المركز

الجدول من إعداد الباحث، والأرقام مصرها الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - النتائج التفصيلية ١٩٧٦ - محافظة قنا - مرجع سابق - ص ٢٥٢ - ٢٥٧ .

جدراً رقم (۲۱) التوزيع النسبى للسكان في نواعي مركز قوس حسب الحالة التعليمية (۱۰ سنوات فأكثر) سنة ۱۹۷۱) (۱)

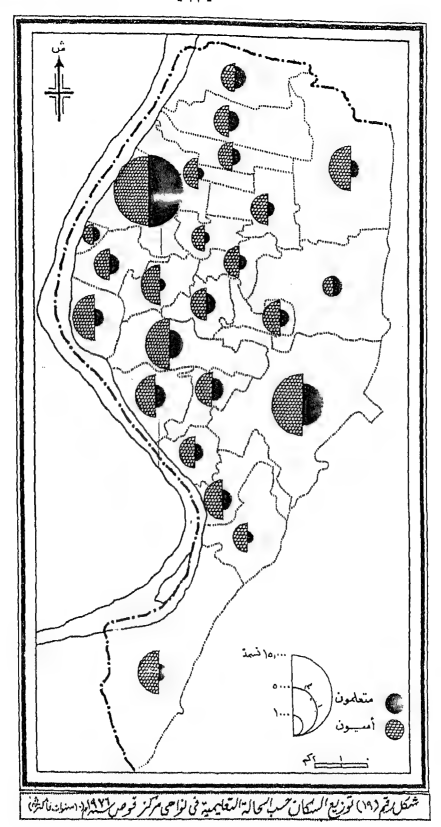
أميون ٪	متعلمون ٪	الناحية	أميرن ٪	متعلمون ٪	الناحية
10,7£	\٣,٨٦	المسيد	YA, 1'-	Y.,Y.	الجمالية
11,	٢٨,٥٤	المعرى	YW, YY	Yo,\\	الحراجية
10,18	٢٣,٦٧	المفرجية	11, . ø	YW,AA	الحلة
YE, 0.	70,7-	المقربية	40,4.	17, V.	الحمر والجعافرة
Y0, 7.	77,A-	جراجوس	44,6.	7., F.	الثرانقة
A7,16	17,Y£	جزيرة مطيرة	4.,	7A, V.	الشعراني
74,1.	7.,7.	حجازة قبلی	۸٦,١٠	14,0.	العثب
AE,04	16,46	حجازة بحری	۸۷,٥٠	14,4.	العليقات
AY, W.	17,7.	خزام	۸۲,٥٠	14,4.	العيايشة
۸۵,۵۰	77,V. 17,99	شنهور عباسة	94,00 YA,YY A£,AY	7.,47 12,66	الكراتية الكلالسة المخزن
٧٨,١	41.4.	جملة المركز		}	

من دراسة الجدولين السابقين والشكل رقم (١٩) يتضع مايأتي : -

أ - المتعلمون :

- نواحی تضم أقل من ۱۵٪، وعددها ۹ نواحی (۳۹ر۳۹٪ من جملة نواحی مرکز قوص) وهی الحمر والجعافرة العقب العلیقات المخزن جزیرة مطیرة المسید حجازة بحری خزام عباسة .
- نواحى تضم من ١٥ ٣٠٪، وعددها ١٠ نواحى (٤٢,٢٤٪ من جملة النواحى بمركز قوص)
 وهى الجمالية الحراجية الحرانقة الشعراني العيايشة الكراكسة المعرى المفرجية المقربية جراجوس .

⁽١) الجدول من إعداد الباحث، وبياناته مستمدة من الجدول رقم (٢٥) بدون فئة غير مبين، واعتمد الهاحث على النتائج التفصيلية لتعداد ١٩٨٦م بعد .



- نواحی تضم من ۳۰ - 20٪، وعددها ٤ نواحی (۱۳ر۱۷٪ من جملة نواحی مرکز قوص) وهی الحلة - الکراتیة - حجازة قبلی- شنهور .

ب - الأميرن:

- نواحی تضم أقل من ٧٠٪، وعددها ٣ نواحی (١٠٠٤٪ من جملة نواحی مرکز قوص) وهي الحلة
 حجازة قبلي- الكراتية .
- نواحى تضم من ٧٠ ٨٠٪، وعددها ١٠ نواحى (٤٣ر٤٩٪ من جملة نواحى مركز قوص) وهى الجمالية الحراجية الخراجية الخراجية الخراجية الخراجية بحراجوس شنهور .
- نواحي تضم أكثر من ٨٠٪، وعددها ١٠ نواحي (٤٣/٤٨٪ من جملة نواحي موكز قوص) هي الجمر والجعافرة العقب العيابشة المخزن العليقات المسيد جزيرة مطيرة حجازة يحرى خزام عباسة ، نما سبق يلاحظ ارتفاع نسبة الأمية بين سكان ريف مركز قوص، ويرى الباحث أن ارتفاع نسبة الأمية يرجع إلى العديد من الأسباب، منها نقص الخدمات التعليمية، عدم وعي السكان بأهمية التعليم (يتضح ذلك في قرية العليقات ٥٧٨٪ من جملة سكانها أميون) د توزيم السكان بين الحضر والريف .

يضم مركز قوص ٢٤ محلة عمرانية، منها ٢٣ محلة عمرانية ريفية، ومحلة واحدة عمرانية حضرية هي مدينة قوص عاصمة المركز، والجدول التالي بين تطور وغو سكان حضر وريف مركز قوص من ١٩٢٧ حتى ١٩٨٦م.

جدول رقم (۲۷) التوزيع النسبي لسكان الحضر والريف هركز قوس مقارناً بحافظة تنا والجمهورية من ۱۹۲۷ - ۱۹۸۹ (۱)

	8.6.5			حافظة تنا	•		مرکز توص	į.	سنة التمدا
X1 · ·	حضر ٪	ريف ٪	7.1	حضر ٪	ريف ٪	Χ1	حضر ٪	ريك //	
١	Y4,4.	٧٣,١٠	١.,	1.,1.	44,1+	١	19,0.	٨٠,٥٠	1444
1	YA, Y -	٧١,٨٠	١	11.50	XX,Y +	١	18,3-	41.6.	1444
١	7 7,4.	٦٦, ٥.	١.,	14.40	٨٧,٧٠	١	14,1-	A - , 4 -	1964
١	۳۸, ۰ ۰	77,	١	10,8.	AL,Y.	١	14,.6	٨٠,٩٦	144.
١	٤٠,٥٠	04,0.	١	14,	۸۱, ۰	١	14,12	۸٠,٨٦	1477
١,	٤٣,٨-	۵٦,٢٠	١	44.4.	٧٧,١٠	١	14,4-	۸۰٬۱۰	1477
١	٤٣,٩٠	۵۱.۱۰	١	44,44	Y 1, YY	١	14.41	۸۱,۷۱	1447

⁽١) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها .

الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - تعدادات السكان من ١٩٢٧ - ١٩٨٦ - صفحات متفرقة .

- من دراسة الجدول السابق يتضح الآتي: -
- بلغت نسبة سكان الريف عركز قوص ٥٠٠٨٪ من جملة السكان سنة ١٩٨٧م، وفي سنة ١٩٨٦م بلغت نسبة سكان الريف عركز قوص ٧٩ر٨٨٪ من جملة السكان، بمعدل تغير ٢ر١٪ عن سنة ١٩٢٧. ومن ثم يلاحظ ارتفاع نسبة سكان الريف في سنة ١٩٨٦ عنها في سنة ١٩٨٧م، بينما بلغت نسبة سكان الريف في محافظة قنا ١٩٨٨٪ في سنة ١٩٢٧م وانخفضت إلى ٢٧ر٧٧٪ في سنة ١٩٨٦م، عبدل التغير لسكان الريف في سنة ١٩٨٧م، وبلغ معدل التغير لسكان الريف في الجمهورية ٣٠٪ عن سنة ١٩٢٧م، ويتضح بما سبق أن نسبة سكان الريف في مركز قوص تزداد بينما تنخفض في محافظة قنا والجمهورية، وبالتالي يلاحظ الطابع الريفي الذي يغلب على منطقة الدراسة.
- بلغت نسبة سكان الحضر ١٩٧٥٪ بمركز قوص سنة ١٩٢٧م، وفي سنة ١٩٨٦م بلغت ١٢ر١٨٪ بانخفاض ١٩٨٩٪ عما كانت عليه في سنة ١٩٢٧م، بعدل تغير ٢ر٦٪ عن سنة ١٩٢٧م، بينما في محافظة قنا بلغ معدل التغير ٢ر٣١٪ عن سنة ١٩٢٧م، ومن ثم يلاحظ انخفاض نسبة سكان الحضر في مركز قوص بالجمهورية ٢ر٣٣٪ عن سنة ١٩٢٧م، ومن ثم يلاحظ انخفاض نسبة سكان الحضر في مركز قوص عن المحافظة والجمهورية .

٥ - التوقع المستقبلي لحجم السكان بمركز قوص سنة ٢٠٠٠م.

يعدُّ تقدير حجم السكان في المستقبل نتاجاً هاماً للدراسة الديوجرافية، بل هو هدفها الرئيس والمسم لها في الواقع حيث يعتمد على عوامل النمو السكاني الحيوية وعلى الغروض الخاصة بها (١).

وترجع أهمية تقدير حجم السكان فى المستقبل، إلى أهمية هذا العنصر فى التخطيط العمرائي والإقتصادى والاجتماعى، وحتى يكون لأى تخطيط نتائج جيدة، لابد من الأخذ فى الاعتبار حجم السكان فى المستقبل. وقام الباحث باجراء تقدير لحجم السكان فى ريف وحضر وجملة مركز قوص على أساس أربعة: احتمالات لمعدل النمو السنوى (7.7 // ، 6ر7 // ، 6ر7 // ، 6ر7 //)، باستخدام المعادلة الأسية .

۰۰۰ ۲م (۲)	سئة	قوص	بركز	السكان	خچم	تقدير	(AY)	رقم	جدول
------------	-----	-----	------	--------	-----	-------	------	-----	------

جملة مركز قوص	جملة ريف مركز قوص	جملة مديئة قوص	معدلات النمو السئوية المحتملــــــــــــــــــــــــــــــــــ
W. A0 £Y	707701	۵٦١٨٩	χΥ,.
44.441	Y07.YY	7.776	%Y,0
405410	44.444	78744	χ Ψ, .
7 3.30.	W1188.	7944.	%4,0

يتضح من الجدول السابق والشكل رقم (٢٠) الآتى :

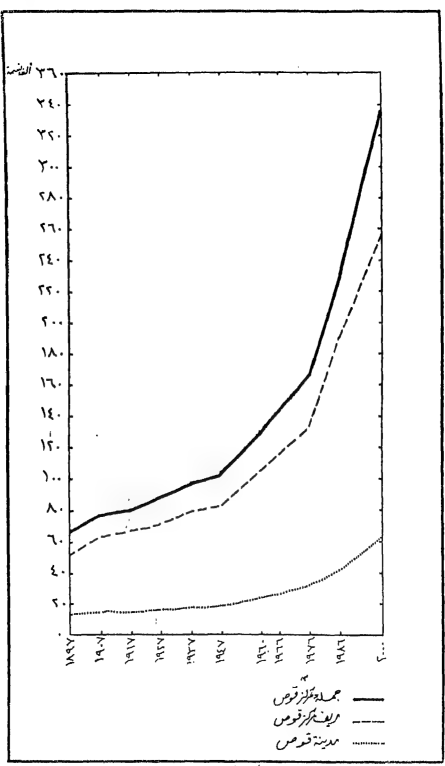
ان حجم سكان مدينة قوص سنة ٢٠٠٠م. وفي حالة انخفاض معدل النمو السنوى إلي ٢٪ سيصل
 إلى ٥٦ الف نسمة تقريباً، وباحتمال معدل النمو السنوى في الفترة بين تعداد ١٩٧٦ - ١٩٨٦ (١٩٧٨ - ١٩٨٦)
 (٨٤ر٢٪ معدل النمو السنوي لمدينة قوص) وفي حالة استمرار هذا المعدل حتى سنة ٢٠٠٠م

⁽١) لتحى محمد أبر عيانة - دراسات في الجغرافيا البشرية - الإسكندرية - ١٩٨٧ - ص ٧١ .

ر = معدل النسو السنوى، ك γ = عدد السكان في التعداد الثاني، ك γ = عدد السكان في التعداد الأولد.

ن = الفترة الزمنية بين التعدادين راجع:

متحي محمد أبو عيانة - مدخل إلى التحليل الإحصائي في الجغرافيا البشرية ...
 مرجع سابق - ص. ۲۳۸ - ۲۲۰ .



شكل رقم (٢٠) تطور ونموسكان مركز قوص من الكيم المحت سنة ٢٠٠٠ م

سيتمل عدد سكانها إلى ٦٠ ألف نسمة تقريباً، وفي حالة ارتفاع معدل النمو السنوي إلى ٣٪ سيصل عدد سكانها إلى ٦٤ الف نسمة تقريباً، اما إذا ارتفع معدل النمو الى ٥ر٣٪ سيصل عدد سكانها إلى ١٤ الف نسمة تقريباً، اما إذ ارتفع معدل النمو إلى ٥ر٣٪ سيصل حجم سكانها إلى ١٩٠ الف نسمة سنة ٢٠٠٠م.

وفى ريف مركز قوص سيصل حجم السكان في حالة انخفاض معدل النمو السنرى إلى ٧٪ إلى ٢٥٢ الف نسمة (ربع مليون نسمة)، بمتوسط ١٠٩٥٦ نسمة لكل قرية من قرى مركز قوص الحالية، وفى حالة استمرار معدل النمو السنوى بين تعداد ١٩٧٦ – ١٩٨٦م (١٩٨٨٪ معدل النمو السنوي لريف مركز قوص) سيصل حجم السكان إلى ٢٥٨ الف نسمة بمتوسط ١١٢١٧ نسمة لكل قرية من قرى مركز قوص، وفى حالة ارتفاع معدل النمو السنوى إلى ٥٠٧٪ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٧٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال معدل نمو سنوى ٣٪ سيصل حجم سكان ريف مركز قوص إلى ٢٠٠ الف نسمة تقريباً، وباحتمال ٥٠٣٪ سيصل حجم سكان الريف إلى ٢٠٠ الف تسمة فى سنة ٢٠٠٠م.

عما سبق بلاحظ أن حجم سكان مدينة قوص وريف مركز قوص سبصل في سنة ٢٠٠٠م إلي ٣٠٨ ألف في حالة انخفاض معدل النمو السنوى إلى ٢٪، أو إلى ٣٣٠ ألف نسمة باحتمال معدل غو سنوى ٥ر٢٪، وفي حالة ارتفاع معدل النمو السنوي إلى ٣٪ سيصل حجم السكان إلى ٣٥٤ ألف نسمة، وبالتالى سيصل نصيب الفود من المساحة الكلية لمركز قوص (٢١١٥١ فدان) سنة ٢٠٠٠م إلى ٣١ر٠ من الفدان، ويرى الباحث إنه في حالة اعداد أى تخطيط عمراني أو اقتصادي أو اجتماعي لابد وأن يؤخذ في الاعتبار حجم السكان المتوقع سنة ٢٠٠٠م.

أيضًا من الشكل رقم (٢٠) يمكن تمييز ثلاث مراحل لنمو سكان مدينة قوص وريف وجملة مركز قوص لكل منها خصائصها.

المرحلة الأولى من ١٨٩٧ حتى ١٩٤٧م (أى على مدى ٥٠ عاماً) وتتسم هذه المرحلة بالنمو السكانى البطىء، والمرحلة الثانية من ١٩٤٧ حتى ١٩٧٩م (أى على مدى ٢٩ عاماً) وتتميز هذه المرحلة بالنمو السكانى السريع، ويرجع ذلك للإتخفاض فى معدل الوفيات وارتفاع معدل المواليد، (راجع جدول رقم ١١٠ و ١٧)، والمرحلة الثالثة من ١٩٧٧ حتى سنة ٢٠٠٠م، وهذه المرحلة تتسم بالنمو السكانى الاتفجاري، ومن المتوقع أن يتضاعف عدد السكان فى ٢٤ سنة مدة هذه المرحلة .

ثانيا : عوامل أخرى :

١ -- الهجرات العربية القدية واستقرأر ألبدو

كان للهجرات العربية التى وقدت قدياً إلى منطقة الدراسة دور في نشأة وغو العمران بها، فمنذ أقدم العصور كان سكان الجزيرة العربية يخرجون مهاجرين من مواطنهم كلما اضطرتهم ظروف المعيشة التاسية، وقد دخل بعضهم إلى مصر عن طريق الصحراء الشرقية، ووصلوا إلى النيل عن طريق وادى الحمامات، وقد بقيت لهذا الطريق في جميع عصور التاريخ المصرى مكانة خاصة، وكانوا يسمونه قدياً بطريق الآلهة إشارة إلى مجىء بعض اسلاقهم من هذا الطريق (١).

ومنذ الفتح العربى لمصر سنة ١٨ هـ - ١٢٥م، بدأت التبائل العربية في الهجرة إلى مصر، ومن أهم التبائل التي وقدت إلى منطقة الدراسة واقامت بها قبيلة العليقات، وهي قبيلة عربية من ذرية مسلم بن عبد الله، وهاجرت هذه القبيلة من الجزيرة العربية إلى الشام ثم دخلت إلى مصر بعد الفتح العثماني، واستقرت أولاً في سيناء ثم دخلت القليوبية ثم هاجر فرع منها إلى قرص، واستقرو في الهامش الصحراوي، وكانت تقوم هذه القبيلة بحراسة طريق التجارة من قوص إلى عيلاب (٢)، وترجع نشأة قربة العليقات إلى استقرار هذه القبيلة.

ومن القبائل التي وقدت إلى منطقة الدراسة، قبيلة الجعافرة، وهي بطن من بئي هاشم من العدثانية، وقبيلة الحمر وهي من أشهر قبائل العرب^(٣)، وترجع نشأة قرية الحمر والجعافرة إلى استقرار هذه القبيلة .

وترجع نشأة قرية خزام إلى استقرار أحد بطون قبيلة خزام (٤) ، وهى من القبائل العربية التى وفدت واستقرت بمنطقة الدراسة، ومن القبائل التي استقر بعض بطونها في مركز قوص، قبيله الهوارة، حيث تنتشر بطونها في محافظتي قنا وسوهاج (٥) ويستدل من أسماء القرى والتوابع الحالبة بحركز قوص على أسماء القبائل والبطون العربية التى وقدت إلى منطقة الدراسة واستقرت بها، ففي مركز قوص ١١٥ تابعاً يحمل اسم عزية (٢)، وغالباً ماتسمى النجوع والعزب باسماء أشخاص أو أسماء القبائل مثل العليقات (قرية العليقات) خزام (قرية خزام). ويتضح دور استقرار البدو في نشأة وفي العمران بحركز قوص من دراسة تعداد ١٨٩٧م، حيث برجد به حصر للبدو (العربان) .

⁽١) أحمد قخري - دراسات في تاريخ الشرق القديم - الطبعة الثانية - القاهرة - ١٩٦٣ - ص. ٣٠ - ٣١ .

⁽٢) أحمد لطني السيد - العليقات والجعائرة وقبائل أخرى - الطبعة الأولى - القاهرة - ١٩٣٦ - ص. ٨٣ .

 ⁽٣) عمر رضا كحالة - معجم قبائل العرب القديمة والحديثة - الجزء الأول - بيروت - ص ١٩١٠ .

⁽٤) المرجع السابق – ص. ٢٩٩،

⁽٥) جمال حمدان - شخصية مصر - الجزء الثاني - ص ٣٠٤ .

⁽٦) الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - تعداد سكان الريف- معاقظة قنا ١٩٧٦ - القاهرة- ١٩٨٠ - ص٧٥- ٥٣.

جدول رقم (۲۹) التوزيع العددى والنسبي للعربان في نواحي مركز قوص سنة ۱۸۹۷ (۱)

جملة سكان	ئابىد		الناحبة	جملة سكان	عريان		الناحبة
الناحية	٪ من جملة سكان الناحية	31E		الناحيـــة	٪ من جملية سكان الناحية	316	İ
1	A'tt	٧.	المتريية	4540	٤.٧٣	117	الجمالية
44.1	-,-		جزيرة مطيرة	٤١٧٢	۲۱,٦٠	4-1	اغراجية .
7797	۸,١,۰	~ T-1	جراجوس	1274	7.10	LA	채소
YATE	۰,۲۱	٠١١	حجازه	1784	٤,	7.0	الحسر والجعافرة
4744	4,	٣٤٧	خزام	Y - ££	1.,.4	Y - 0	الخرانتة
1706 .	11.76	121	المفرجية	Y - 46	۳.۲۰	77	الشعراني
, 1047	7.,77	774	شنهرر	1.44	٠, ٥٠	٨	المتب
•4•	١,٧-	١.	عباسة	• A£\	AY, 4.	EAYT	العليقات
16197	.,۳۷	44	مديئة قوص	1770	۱,۸،	**	ائسيد
				7701	٣.٤٠	د۳	المرى
70716	14,74	ATA.	جملة المركز	1777	١,٨٠	44	الميابشة

يلاعظ من الجدول السابق ارتفاع نسبة البدو في تواحى العليقات ٢٠٨١٪ من جملة سكانها في سنة ١٨٩٧م الحراجية ٢٠١١٪ – شنهور ٢٧٠٠٪ – المفرجية ١٩٧٤٪ – الحرانقة ٢٠١١٪ – خزام ٢٪ من جملة السكان، وفي مدينة قوص بلغت ٣٧٠٠٪ من جملة سكانها، ويتبين أن النواحى الهامشية بركز قوص كانت بها نسبة عالية من البدو (العربان)، وبالتالي أدى استقرارهم إلى غو هذه المحلات كما في حالة قرية العليقات. ويتبين من أسماء بعض نجوع النواحى الهامشية استقرار بعض قبائل العبابدة في نواحى العليقات – حجازة قبلي – حجازة بحرى – خزام، ومن القبائل التي استقر أحد بطونها في منطقة الدراسة قبيلة العقب، وهي بطن من كنانة (٢)، وترجع نشأة قرية العقب إلى هذه القبيلة، نما سبق يتضح دور الهجرات العربية التي وفدت إلى منطقة الدراسة في نشأة وقو العمران بها .

⁽١) مصلحة الإحساء والتعداد - تعداد سكان القطر المصرى ١٨٩٧ - الجزء الثاني - وجد قبلي - القاهرة - ص ٢٦٤٠ وقام الباحث بحساب النسب.

۲) عبد الله خورشيد البرى -- مرجع سابق- س. ۲۷ .

٢ - استخدام الأرض والأساس الإقتصادى :

يضم مركز قوص ٤١١٥٦ قداناً من جملة أراضى محافظة تنا (٤٢٥٥٤١) قداناً) بنسبة ٢٦ر٩٪ من جملة الزمام من جملة الزمام الكلى للمحافظة، وتبلغ جملة الزمام الزراعى ٣١٣٠٧ قداناً (١٠/٣٧٪ من جملة الزمام الكلى يمركز قوص)، وجملة المنافع العمومية والسكن والبور ٩٨٤٥ قداناً (٩٣٣٪ من جملة الزمام الكلى بمركز قوص).

وتتباين أغاط استخدام الأرض، قالإنسان يستخدم الأرض بصور شتى وعا يناسب متطلباته، ويعدُّ العمران من أكثر الظاهرات الجغرافية وضوحاً كنتيجة للعلاقة بين الإنسان والبيئة في تغيير المظهر الأرضى في صور الاستخدامات المختلفة للأرض، وللأنظمة الإقتصادية والإجتماعية والسياسية دوراً في تغيير أغاط استخدام الأراض (١).

جدول رقم (۳۰) التوزيع النسبى لاستخدام الأرض بركز قوص ۱۹۸۹ (۲)

الزمام الكلى				الزمام الكلي			
7.1	البور والمنافع ٪	الزمام الزراع <i>ى</i> ٪	الناحية	X1 · ·	اليور والمثامّع ٪	الزمام لزراعی //	
١	١٨,٢٠	۸۱٫۸۰	المسيد	١	TY,£.	٦٧,٦٠	مديثة قوص
١	16,0.	٨٥,٥٠	المرى	١	١٧,٤.	AY,7-	الجمالية
1	**,	٧٨,	المفرجية	١٠.٠	77,7.	٧٣.٤.	المراجية
١	17,1.	۸۳, ۹۰	المتربية	١٠٠.	AL, a.	10,0-	اغلة
١	۲.,	۸٠,٠٠	جراجرس	١٠٠	14,4.	۸۱,۱۰	الحسر والجعاقرة
\ \]	44,4+	٧٧, ٧٠	جزيرة مطيرة	١٠٠	19,6.	۸٠,٦٠	اخرانقة
١	10,4.	A£, Y.	حجازة قبلئ	١	۳۳,۰۰	٧٦,	الشعرائى
١	۲۳,۰۰	٧٧,	حجازة بحرى	١	۲۳,۵۰	٧٦,٥٠	العتب
١	٤٣,٢.	۰۸,۲۵	خزام	١	٧٠,٨٠	74,74	العليقات
١	۲۰,۸۰	Y4, Y+	شنهرر	١	Y4, Y+	٧٣,٨٠	العيايشة
١	11,7.	AA, Y+	عباسة	1	44,44	77,7-	الكراثية
<i>"</i> .۱	YW,4.	٧٦,١٠	جسلة المركز ٪	١	17,1.	AY,4+	الكلالسة
	4860	414.4	قبان	\ \	۱۲,۲۰	۸٧,٣٠	المخزن

⁽۱) أ - محمد محمد سطيحه - مرجع سابق - ص، ١٠٥ .

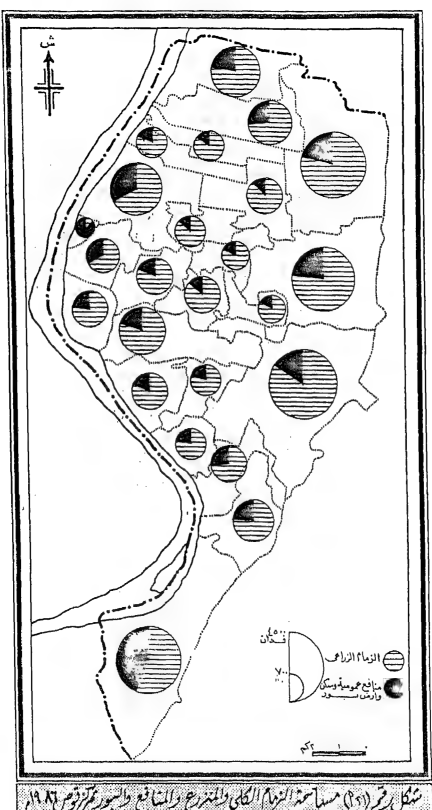
Dawson, J.A., Geography, London, 1983, P.14.

⁽٢) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها ، - مصلحة الضرائب العقارية بدينة قرص، والإدارة الزراعية بدينة قوص.

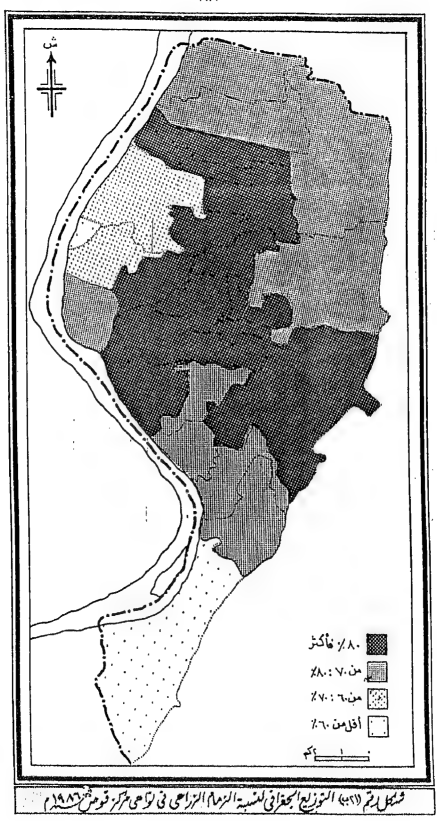
من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (٢١أ ، ب) ويتصنيف نواسي مركز قوص حسب نسبة الزمام الزراعي يتضح الآتي : -

- أن هناك نواحى أقل من ٢٠٪ من جملة زمامها زراعى، وعددها قريتان (٣٣٠٨٪ من جملة نواحى مركز قوص) وهما قرية الحلة وجملة زمامها الكلى ٣٨٦ نداناً، تبلغ نسبة الزمام الزراعى ٢٠ فداناً (٥٥٥ / من جملة الزمام الكلى لهذه الناحية) و ٣٢٦ فداناً جملة الأراضى المستغلة فى المنافع العامة والسكن والبور، ويرجع انخفاض الزمام الكلى والزراعى بهذه القرية إلى إقامة مصنع سكر قوص على أراضيها الزراعية، وقرية خزام يضم الزمام الزراعى ٨ر٥٥٪ من جملة الزمام الكلى للقرية، ويرجع انخفاض تسبة الزمام الزراعي إلى وقوع بعض الأراضى الصحراوية داخل زمام الترية.
- نواحي تضم من ٣٠ ٧٠٪ من جملة زمامها يستغل في الزراعة، وتقع في هذه الفئة قرية الشعراني، ومدينة قوص حيث يقع ضمن إطارها الإداري ١٦٨٠ فداناً أراضي زراعية تمثل ٢ر٧٠٪ من جملة الزمام الكلي التابع للمدينة .
- نواحى تضم من ٧٠ ٨٠٪ من زمامها يستغل فى الزراعة، وعددها ٩ نواحى (٥٠ر٣٧٪ من جملة تواحى مركز قوس) وهى الحراجية العقب العليقات العيايشة الكراتية المفرجية جزيرة مطيرة حجازه بحرى شنهور .
- نواحى تضم ٨٠٪ فاكثر من زمامها الكلى يستغل فى الزراعة، وتقع فى هذه الفئة ١١ ناحية (١٨ر٥٥٪ من عدد المحلات العمرائية بركز قوس) وهي الجمالية الحمر والجعافرة الخرانقة الكلالسة المغزن المسيد المعرى المقريبة جراجوس حجازة قبلى عباسة، ويلاحظ وجود قري هذه الفئة فى وسط مركز قوس، ويرجع ذلك إلى عدم وجود أراضى بور أو صحراوية مثل القري الهامشية، أما القرى الهامشية فيلاحظ انخفاض نسبة الزمام الزراعى بها لوجود بعض الأراضى الصحراوية داخل زماماتها .

ما سبق يتضع أن الاستخدام الزراعى عِثل الأساس الإقتصادى للسكان في تواحي مركز قوص، ومن دراسة التركيب المحصولي عركز قوص، تبين أن محصول قصب السكر يشغل ٦٣٫٧١٪ من جملة الزمام الزراعي، أما عن التفاوت بين نواحي مركز قوص من حيث نسبة الأراضي المنزرعة بقصب السكر يوضحها الجدول التالى: -



مشكل فم (٢٦) مسداحة النوم الكلي والمنزيع والمثافع والسور مرزقوس ١٩٨٨



جدولً رقم (۳۱) التوزيع النسبى للمساحة المنزرعة يقسب السكر في نواحي مركز قوص للموسم الزراعي ١٩٨٦/٨٥م (١)

معامل الأهبية	٪ من جملة الزمام	الناحية	معامل الأهمية	٪ من جملة الزمام	الناحية
النسبيسة	الزراعـــــى	}	النسبيــــة	الزراعــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
1,72	۸٦,١٠	المسيد	٠.٨١	4١,٨٠	ت وص
1,77	٧٧,٤-	المعرى	٠,٧٧	14,14	الجمالية
٠,٧.	£0,	المفرجية	1.77	۸۰,۳۰	الحراجية
1,14	Ya,	المتربية	١,٠٤ إ	77.15	الحسر والجعافرة
١٠٠٤	77,80	جراجوس	.48	ø4,YY	الخرائقة
٠,٠٢	11,14	جزيرة مطيرة	٠.٦٢	44.4.	الشعرانى
-,48	44,	حجازة قبلى	٠,٨٤	aT, A.	المتب
.,4.	٥٧,١٨	حجازة يحري	١,٢.	٧٦,٣٠	العليقات
1,1.	٧٠,١٠	خزام	١, -٣	70,4.	العيايشة
١,٧.	٧٥,٨٠	شتهور	1,14	٠٢.١٧	الكراتية
1,44	۸۱.۷۰	عباسة	٠,٨٨	84,0.	الكلالسة
	74.41	جملة مركز ٪	1,11	٧٩,٧٠	المخزن
	19960	قوص قدان			

يتضح من الجدول السابق التفاوت بين نواحى مركز قوص من حيث نسبة محصول قصب السكر لجملة الزمام الزراعى، وبالتالى تتفاوت درجة الأهمية النسبية للمحصول في قري مركز قوص كما يلى : --

- تواحى يشغل قصب السكر ٥٠٪ من جملة زمامها الزراعي وتضم هذه الغشة ٤ نواحى

أنظره

⁽۱) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها مديرية الزراعة بقنا .

مساحة القصب في القرية
مساحة القصب في المركز
مساحة الأرض المزروعة في القرية
مساحة الأرض المزروعة في القرية

⁻ نصر السيد نصر - جغرافية مصر الزراعية - مرجع سابق - ص ٢١ .

وتضم هذه النئة ٤ نواحى (١٣ر١٩٪ من جملة المحلات العمرانية بمركز قوص) وهى المفرجية – الجمالية – الشعراني – جزيرة مطيرة ، ودرجة الأهمية النسبية لمحصول القصب في هذه النواحي أقل من - ٨ر٠، ومن ثم يلاحظ انخفاض أهميته النسبية كمحصول رئيس في هذه النواحي، ويرجع السبب في انخفاض نسبة محصول القصب بهذه النواحي للتربة حيث ترتفع بها التربة الرملية التي لاتصلح لزراعة هذا المحصول.

- نواحى يشغل قصب السكر من ٥٠ ٢٠٪ من جملة زمامها الزراعى ، وتضم هذه الفئة ٢ نواحى (٠ و ٢٥٪ من جملة المحلات العمرانية بمركز قوص) وهى العقب الكلالسة حجازة قبلى حجازه بحري الخرانقة مدينة قوص، ودرجة الأهمية النسبية في هذه الفئة أقل من درجة واحدة، ويرجع ذلك إلى ارتفاع نسب الأراضى الرملية في هذه النواحى، حيث تقع ٣ نواحى منها في الهامش الصحراوى.
- تواحى يشغل محصول القصب ٢٠٪ فأكثر من زمامها الزراعى، وتضم هذه الفئة ١٣ ناحية (١٧ر٥٥٪ من جملة المعلات العمرانية بمركز قوص) وهى العيايشة الحمر والجعافرة جراجوس المعرى شنهور خزام المخزن الكراتية المقربية العليقات عباسة المسيد الحراجية ، وترتفع درجة الأهمية النسبية في هذه النواحي عن درجة واحدة، ثما سبق تتضع أهمية محصول قصب السكر في منطقة الدراسة وأثره على العمران بها .

(٣) طرق النقل والمواصلات :

كان لطرق النقل والمواصلات دور في نشأة وغر المحلات العمرانية في مركز قوص، فعنذ العصر الفرعوني وماقبله، ومع تقدم الحضارة ازدادت حركة التجارة والتعدين في الصحراء الشرقية، لذلك قامت مدينة قوص على الضفة الشرقية في مواجهة مدينة امبوس التي تقع على الضفة الغربية للنهر، ونتيجة لنشاط حركة التجارة على طريق وادى الحمامات، كان من الضروري قيام محلة عمرانية تخدم هذا الطريق وتنتهي إليه حركة التجارة، فمنذ العصر الفرعوني وماقبله استخدم طريق وادى الحمامات في الربط بين الوادى والبحر الأحمر، وأيضاً كانت منطقة وادى الحمامات مسرحاً للبعثات التعدينية (١).

واستمرت حركة التجارة على طريق وادى الممامات في العصر الإغريقى والروماني، وازدادت نشاطاً في عهد بطليموس سنة ٣٢٠ ق . م ، وظلت الطريق المطروقة لتجارة الهند إلى الديار المصرية والأوربية، وكانت بداية الطريق من قرص أو قفط إلى القصير القديمة (٢) .

ومع بداية العصر العربي ازدادت أهمية مدينة قوص، حيث كانت بداية الطريق الذي يربط بين الوادي والبحر الأحمر، فكانت القوافل التجارية تبدأ من قوص إلى عيذاب، واستمر هذا الطريق المستخدم في حركة

⁽۱) جيمس بيكي - مرجع سابق - ص. ۲۰۹ - ۲۱۱ .

⁽٢) على مبارك - الخطط التوفيقية - الجزء الثالث عشر - س. ٢٠ .

النقل حتى أواخر حكم المماليك سنة ٩٢٣ هـ - ٩١٥ م. أى مايقرب من سنة قرون ونصف، وبلغت مدينة قروس قسة غرها العمرانى فى عصر الدولة الفاطمية، حتى كانت توصف بأنها أعظم مدائن الصعيد بعد الفسطاط (١)، مما سبق يتضع دور طرق النقل فى نشأة وغو العمران فى منطقة الدراسة .

(٤) هجرة العمالة : -

تعدُّ هجرة العمالة من العوامل التي أثرت في العمران بمنطقة الدراسة، من حيث غو حجم الكتل السكنية، تغير مادة البناء، تغير غط المسكن الريفي من النمط التقليدي إلى النمط الحديث، سواء من حيث مادة البناء، تعدد الطرابق، خطة المسكن، الخدمات والمرافق الصحية، ولعدم وجود احصائيات تبين عدد العمالة المهاجرة، ولأهمية هذا العامل في إحداث تغير في العمران، لجأ الباحث إلى الدراسة الميدانية، وذلك من خلال إضافة سؤال ضمن استمارة الاستبيان الخاصة بالمسكن الريفي عَنْ هجرة العمالة لخارج مصر، ومن تحليل بيانات الاستبيان يتضح حجم هجرة العمالة في تراحي مركز قوص.

جدول رقم (۳۲) التوزيع العددى والنسين لهجرة العمالة في تواحي مركز قوص ۱۹۸۷م (۲)

			<u>' </u>				
٪ من حجم	، عــــد	حجم	الناحية	٪ سن حجم	عـــد	4	الثاحية
العينة لكل قرية	المهاجرين	العيئة		الميئة لكل قرية	المهاجرين	الميئة	
74, Y	77	79	المسيد	44,7	42	٧.	الجمالية
٧. • ٤	41	27	المعرى	۲٤, .	۱۲	a -	الحراجية
۸٠,,	۳۲	٤.	المفرجية	71,7	٦	11	الملة
47	11	5 44	المتربية	۵۲,٦	٧.	44	الحسر والجعافرة
71.4	**	1.0	برابوس	۳۲,۳	٧.	77	الخرانقة
4.8	Y	Yo	جزيرة مطيرة	17,7	٨	٤٨	الشعرانى
11.33	۸۲ ,	146	حجازة قيلى	۲۰,۰	۱۸	۳.	العتب
\0,£	16	11	حجازة يحرى	۱۷,٦	١٣	YL	العليقات
77.7	17	٧٢	خزام	44.0	٤١	64	العيايشة
٢,٧٤	٧.	£Y	شنهرر	٧,٣	٣	٤١	الكراتية
٧٣.١	14	47	عباسة	٧٠,٥	41	٤٣	الكلالسة
47,14	٤٩٥	1444	جملة مركز قوص	۵٧,٩	**	474	المخزن

⁽۱) أ - ابن جبير - مرجع سابق - ص. ٤٠ - ١ .

ب - المقريزي - كتاب المواعظ والاعتبار بذكر الخطط والآثار - الجزء الأول - القاهرة - ص. ٢٠٢ .

 ⁽۲) الجدول من إعداد الباحث، وقام الباحث باجراء الدراسة الميدانية لجميع قرى قوص، وبلغ عدد استمارات الاستبيان
 (۳۳ استمارة) تم توزيعها على جميع القرى بنسبة ٥٪ من عدد الأسر في كل قرية والتي اعتبر الباحث عدد المساكن مساولعدد الأسر.

يتضح من الجدول السابق أن عدد المهاجرين ٤٩٥ مهاجرا (٣٧ر٣٧٪ من حجم العينة)، ويلاحظ التفاوت بين نواحي مركز قوص من حيث نسبة المهاجرين كما يلى : -

- نواحى أقل من ٢٠٪ من جملة العينة، وتضم هذه الفئة ٥ نواحى (٢١ر٧١٪ من جملة نواحى مركز قوص)، وهي الشعرائي العليقات الكراتية جزيرة مطيرة حجازة بحرى -
- نواحي من ٢٠ ٤٠٪ من جملة العينة، وتضم هذه الفئة ٦ نواحي (٩٠ ر٢٦٪ من جملة نواحي
 مركز قوص) وهي المراجية الحلة المرانقة المقربية جراجوس خزام .
- نواحى من ٤٠ ٢٠٪ من جعلة العينة، وتضم هذه الغثة ٥ نواحى (٢٤ر٢١٪ من جعلة التواحى
 عركز قوص) وهي الجمالية الحمر والجعافرة المخزن المعرى حجازة قبلى شنهور .
- نواحى من ٦٠ ٨٠٪ من جملة العينة، وتضم هذه الفئة ٥ نواحى هي العقب العيايشة الكلاسة المسيد عباسة.
- نواحى أكثر من ٨٠٪ فأكثر من جملة العينة، وتضم هذه الغثة قرية المفرجية، ومن ثم يلاحظ حجم
 هجرة العمالة في نواحي مركز قوص،
 - عا سبق يتضع دور العوامل البشرية في نشأة وغو العمران بمركز قوص حيث : -
- تبين من الدراسة أن أهم هذه العرامل غو وتطور السكان في منطقة الدراسة، وكان متوسط حجم المحلة العمرانية ٢٧٣٣ نسمة في سنة ٢٨٩٧م، بينما بلغ متوسط حجم المحلة العمرانية ٢٧١٩ نسمة في سنة ٢٩٨١م، ومن المتوقع أن يصل إلى ١٤٢٤٣ نسمة في سنة ٢٠٠٠م، ومن ثم يلاحظ مقدار الزيادة في حجم المحلة العمرانية سكانياً وإنعكاس ذلك على العمران.
- تبين من الدراسة انخفاض نسبة سكان المضر في مركز قوص، ففي سنة ١٩٢٧م كانت (٥ر١٩٪ من جملة سكان المركز)، بينما في سنة ١٩٨٦ بلغت (١٢ر٨١٪ من جملة سكان مركز قوص)، وبالمقارنة بنمو نسبة سكان المضر في محافظة تنا والجمهورية يتضح ذلك، وبلغت نسبة سكان المضر بمحافظة تنا (٩ر٠١٪ من جملة سكان المحافظة) في سنة ١٩٢٧، بينما بلغت (٩ر٢٧٪ من جملة سكان المحافظة) في سنة ١٩٨٧م، وكانت نسبة سكان الحضر في الجمهورية (٩ر٢٧٪ من جملة سكان الجمهورية) في سنة ١٩٨٧م، وارتفعت إلى ٩ر٣٤٪ من جملة سكان الجمهورية في سنة ١٩٨٧م، ومن ثم يلاحظ التفاوت بين درجة المضرية في منطقة الدراسة ومحافظة تنا والجمهورية.

- من دراسة الحالة التعليمية لسكان مركز قوص، اتضح انخفاض نسية المتعلمين، حيث بلغت (٤ر٣٠٪ من جملة سكان الريف، ١٠ سنوات فأكثر) وتصل إلى ٢١٪ لجملة سكان الريف، وبينما ترتفع نسبة الأمية إلى (٦٩ر٦٩٪ من جملة السكان ١٠ سنوات فأكثر) ، وفي مدينة قوص بلغت نسبة المتعلمين (١٨ر٥٥٪ لجملة السكان ١٠ سنوات فأكثر) ، وبلغت نسبة الأمية ٨٢ر٣٤٪ لجملة سكان مدينة قوص ١٠ سنوات فأكثر .
- اوضعت الدراسة دور الهجرات العربية القديمة في نشأة وغو العمران، ومن القرى التي ترجع نشأتها إلى هذه القبائل، قرية العليقات - خزام - العقب - الحمر والجعافرة .
- ظهر من الدراسة أن حجم سكان مركز قوص سيصل إلى ٣٣٠ ألف تسعة تقريباً سنة ٢٠٠٠م (باحتمال معدل غمر سنري ٥٧٠٪) وبحساب متوسط تصيب الفرد من الزمام الكلى لمركز قوص يتضح أثر هذا الحجم في إنخفاض تصيب الفرد، ففي سنة ١٩٨١م بلغ تصيب الفرد ٥٤٠٠ من الفدان، وفي سنة ٢٠٠٠م سيصل إلى ٢٢٠٠ فدانا/فرد من جملة الزمام الكلى .

الفصل الرابع العموان الويفى

اولاً: تصنيف المحلات العمرانية بحسب :-

١ - الموقع والشكل

٢ - الحجم والتباعد والكثافة

٣ – الوظيفة

ثانياً : المسكن الريفي

ثالثاً: الخدمات الريفية

رابعاً: مشكلات العمران الريفي

يهدف هذا الفصل إلى دراسة العمران الريفي، حيث يمثل سكان الريف ٧٩ر٨١٪ من جملة سكان مركز قوص (١٩٨٦م)، وذلك لتفهم دور العوامل الجغرافية الطبيعية والبشرية في تكوين هذا النسيج العمراني حتى يمكن إبراز خصائص وشخصية منطقة الدراسة العمرانية .

أولاً: تصنيف المعلات العمرانية بحسب: -

1 - المرقع .

سعى المستوطنون الأول إلى تخير مواقع لمستوطناتهم تحقق أقصى مايكن من المتطلبات العنرورية للمعيشة، ومن أهمها توافر الأمن والغذاء وكذلك الاتصال بالجهات المجاورة، ويرتبط توفير هذه المتطلبات بظروف البيئة الجغرافية، والتي تحدث أثراً متكاملاً يمنع ميسرات العمران لمكان ويمنعها من مكان آخر (۱).

ومن أهم العرامل الجغرافية التي أثرت فى اختيار مواقع العمران في مركز قوص، شكل سطح الأرض، مصادر المياة، السهل الفيضى، طرق النقل ، الموقع الجغرافي ، مواد البناء المتوفرة في البيئة المحلية وسهولة تشكيلها وبخاصة الطمى ، كل هذه العوامل لعبت دوراً فى اختيار مواقع المحلات العمرانية بمنطقة الدراسة :

وقد أوضحت دراسة شكل سطح الأرض وعلاقته بترزيع المحلات العمرانية في مركز قرص أن العمران يتخذ ثلاثة محاور رئيسة، المحور النيلي، محور ترعة الكلابية، محور الهامش الصحراوي، ويلاحظ ارتباط هذه المحاور بخصائص المنطقة الطبيعية عثلة في الهامش الصحراوي ومجرى نهر النيل، وترعة الكلابية.

وكان للعامل التاريخى أيضاً دور في اختيار أنسب المراقع التى تحقق احتياجات الإنسان في كل فترة زمنية، ولذلك بعد اللبوره إلي التاريخ في دراسة مواقع المعلات العمرانية، حيث لا يوجد مكان بدون زمان، والريف مثقل بالماضى أكثر من المدينة (٢). وفي منطقة الدراسة يلاحظ التتابع التاريخى للمحلات العمرانية على نفس المواقع التى ترجع إلى العصر الفرعونى وحتي اليوم تقوم عليها محلات عمرانية مستغلة نفس الموضع (صورة رقم (١) بالفصل الأول). ويتصنيف مواقع المحلات العمرانية حسب نشأتها التاريخية، يتبين أن ثلاثة مواقع ترجع للعصر الفرعونى وماقبله، وثلاثة أخرى ترجع إلى العصر الإغريقي والروماني، وثلاثة عشر موقع ترجع للعصر العربى وحتى نهاية القرن الثامن عشر، وأربعة مواقع ترجع للقرنين التاسع عشر والعشرين، ومن هذا التطور التاريخى يلاحظ أن مواقع ٢ر٤٥٪ من جملة المحلات العمرانية ترجم للعصر العربى.

⁽١) صلاح عبد الجابر عيسى - تنميط وتخطيط المستوطنات الربغية - القاهرة - ١٩٨٣ - ص. ١٥٠٠

⁽٢) توال محمد عبد الله - الريف في الجفرانيا - المجلة الجغرانية العربية - العند الثاني عشر - ١٩٨٠ - ص. ٤٧٠

وتعدُّ مصادر المياه من العرامل الرئيسة في اختيار مواقع المحلات العمرانية، وبخاصة في الأقاليم الجافة وشهد الجافة، حيث تقرم المحلات العمرانية عندما يترفر مصدر للمياه (١٠)، ويتصنيف مواقع المحلات العمرانية بحسب مصدر الماء، يتضح أن ٢٠ قرية تقع على مجرى ماثى (٣ر٨٣٪ من جملة المحلات العمرانية في مركز قوص).

وتقع ٢٧ قرية على طريق مرصوف (٩١/٧٪ من جملة المحلات العمرانية في مركز قوص)، وتقع خمس قرى في الهامش الصحراوي، أربع منها ترتبط مواقعها بمصبات الأودية الصحراوية هي خزام – العقب – حجازة قبلي – حجازة بحرى ويسبب مواقع هذه القري بمصبات الأودية الصحراوية، فإنها تكون عرضة للسيول المفاجئة التي تدمر المساكن والمحاصيل والطرق (شكل رقم ٥). وتقع خمس قرى علي خط السكك الحديد (٨و ٧٠٪ من جملة المحلات العمرانية في مركز قوس) (شكل رقم ٤).

ب - الشكل :

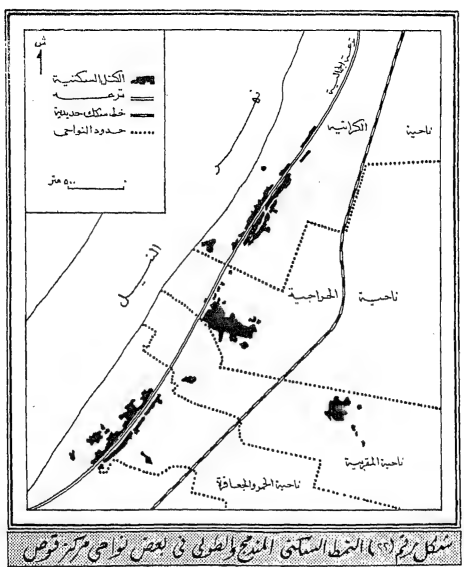
تتخذ المحلات العمرانية أشكالاً متعددة تبعاً لمراقعها وتاريخ نشأتها، فمنذ القدم حاول الإنسان ويدافع توقير الحماية والأمن أن تكون مساكنه متقاربة بعضها من بعض، وتأخذ الكتل السكنية الرئيسة للمحلات العمرانية الريفية، إما الشكل الدائري أو المندمج، أو الشكل الطولي، أو النمط المعمر (المشتت).

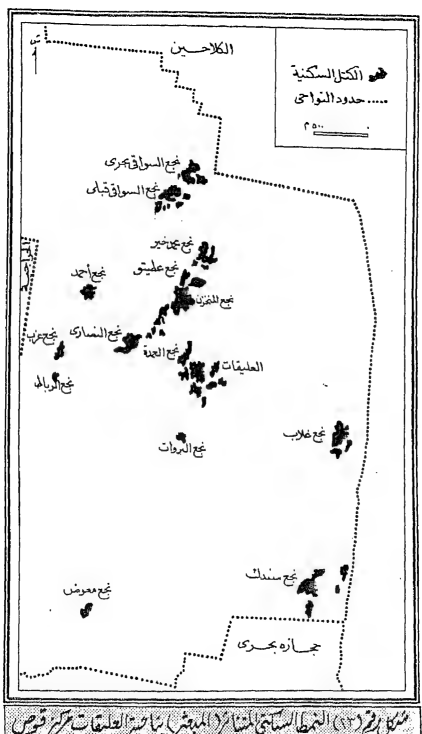
ومن دراسة أشكال الكتل السكنية الرئيسة للمحلات العمرانية الريفية في مركز قوص يتضع مايأتر : -

- المحلات العبرانية المندمجة وشيد المندمجة، وقتل هذا النمط ١٠ قرى (٤٨ـ٣٥٨٪ من جملة نواحي مركز قوص)، وهي عباسة المقربية شنهور المسيد العيايشة الحلة خزام المغرجية الحراجية المراجية الحراجية الحراجية المراجية الحراجية المراجية الحراجية الحراجية المراجية الحراجية الحراجية المراجية الحراجية المراجية المراجية المراجية الحراجية المراجية المراجية الحراجية المراجية ا
- المعلات العمرائية الخطية أو الشريطية، وهذا النمط من التري يرتبط بالمجارى المائية والطرق ، وذلك
 للاستفادة من جبهة الماء أو الطريق، وعشل هذا النمط خمس قري (٢٢ر٢٠٪ من جملة قرى المركز)،
 وهي المخزن الكراتية الحمر والجعافرة المري الكلالسة (شكل وقم ٢٢).
- المحلات العمرانية ذات النمط المشتت، ويضم هذا النمط سبع قرى (٣٤ر٠٣٪ من جملة قرى المركز)،
 هى العليقات (شكل ٢٣)، جراجوس، حجازة بحرى الجمالية العقب الشعرائي جزيرة مطيرة، ويرتبط هذا النمط من العمران بالتربات الرملية (٢)، كما يتضبح ذلك في قرية العليقات.
- المحلات المعرانية النجمية الشكل، ويتضع هذا النبط في قرية حجازة قبلَى (٣٥/٤٪ من جملة قرى المركز)، ويرجع ذلك إلى امتداد وقر العمران في مصب وادى حجازة نحو الشرق وقر العمران أيضاً في اتجاه الشمال والجنوب والغرب (شكل رقم ٢٤).

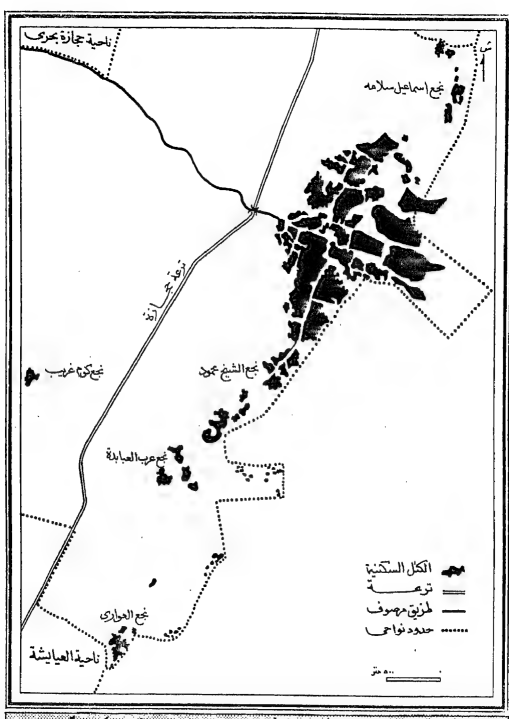
⁽١) محمد السيد غلاب - البيئة والمجتمع - مرجع سابق - ص . ٣٩٧ - ٣٩٧ .

۲) عبد الفتاح محمد وهيه - مرجع سابق - ص. ۱۹ - ۱۷ .





منكل مِمْ (٣٠) النمط السكاجي لمنذا تز(المبعثر) بنا حية العليقات مركز قوص



مُكُلِ قِمْ (٤٤) النه لما السَّالَى البغيب في بناحية حجازة قبلي لمرسز قوص

٢ - الحجم والتباعد والكثافة: -

أ - الحجم : -

يقصد بالمجم في هذه الدراسة حجم السكان في كل محلة عمرانية ريفية، ويمكن القول بأن حجم المحلة العمرانية يحدد مدي تنوع الخدمات التي تؤديها، وتزداد أهبية المحلة العمرانية كلما كان حجمها السكاني كبير، حيث يرتبط استقطاب الخدمات في الريف المصري في الغالب على أساس حجم السكان (١٠). حدول رقم (٣٣) التوزيع العددي والنسبي للمحلات العمرانية الريفية في مركز قوص حسب فئات حجم السكان (١٩)

٪ من جملة الزمام الزراعــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	مترسط	ئان	السك	د المعرائية	فئسة الحجم	
	الحجم	%	عدد	1/.	عدد	(ألف نسسة)
٤٠,٢٦	47474	4.,70	05107	٦٠,٨	18	أقل من ه
٤١,٢٧	7177	177,74	a.Y.a	٣٠,٤	v	١ ٥
a , £Y	1.017	٧,4١	1.057	٤,٤	\	10 - 1.
14.4.	14414	14,40	14714	1,1	,	7 10
% \••	0444	٪۱۰۰	14417	%\··	44	بملة

ومن دراسة الجدول السابق يمكن تصنيف المعلات العبرانية الربقية وفق فئات حجمية في منطقة الدراسة كما يلي: -

الفئة الأولى، تضم النواحي التى يقل عدد سكانها عن ٥ آلان نسمة، ويقع فى هذه الفئة ١٤ قرية (٨٠٠٣٪ من جملة سكان الريف)، ويبلغ متوسط حجم القرية ٨٤٨٣ نسمة فى هذه الفئة ، وقرى هذه الفئة هى الحراجية – الحلة – الحمر والجعافرة – الشعرائي – العقب – الكراتية – الكلالسة – المسيد – المعرى – المغرية – المغزن بالقربية – شهور – عباسة، ويلاحظ أن هذا الحجم السكاني عمل النمط الأكثر انتشارا بين قري مركز قوص، وتقع أغلب قرى هذا النمط فى وسط وشمال غرب أراضي مركز قوص، وتضم هذه القرى زمامات زراعية صغيرة، إذ يبلغ متوسط نصيب الفرد من الأراضي الزراعية. ٢٢. فداناً.

⁽١) محمد مدحت جابر عبد الجليل مرجع سابق - ص. ٢٨٦ .

⁽٢) الجدول من إعداد الباحث.

- الغنة الثانية من ٥ ١٠ آلاف نسمة، وتضم هذه الغنة ٧ قرى (٤٠,٣٠٪ من جملة القرى) وجملة سكانها ٥٠٢٠٥ نسمة (٢٠,٧٣٪ من جملة سكان الريف)، ويتضع انخفاض عدد المعلات العمرائية في الغنة السابقة (٥ آلاف نسمة)، وعلى الرغم من ذلك يقترب حجم السكان فيهما، ومن ثم يلاحظ ارتفاع متوسط حجم السكان بهذه التري حيث يبلغ ٢٠٧٧ نسمة، وتضم هذه الغنة قرى الجمالية الخرانقة العيايشة جزيرة مطيرة حجازة بحرى خزام العليقات ، وتضم هذه القرى ٣٠ر١٤٪ من جملة الزمام الزراعي بمركز قوص، ولذلك يبلغ متوسط نصيب الغرد من الأراضي الزراعية ٢٢٠٠ فناناً .
- الفئة الثالثة من ١٠ ١٥ ألف نسمة، وتضم هذه الفئة قرية جراجوس (٤ر٤٪ من جملة قرى المركز)، ويبلغ عدد سكانها ١٠٥٤٢ نسمة (٢٩ر٧٪ من جملة سكان الريف)، ويبلغ مترسط نصيب الفرد من الزمام الزراعي ١٠٥٥٠ فداناً ويتضح مدى كثافة السكان في هذه القرية .
- النئة الرابعة من ١٥ ٢٠ ألف نسمة، وتضم هذه النئة قرية حجازة قبلى (١٤٤٪ من جملة القري،
 وعدد سكانها ١٨٣١٨ نسمة (١٣/٥٠٪ من جملة سكان الريف)، ويبلغ متوسط نصيب الفرد من
 الأراض الزراعية ٢٠٠٠ فداناً.
- ما سبق يتضع أن فئة حجم السكان ٥ آلاف فأقل تمثل العدد الأكبر من قرى المركز، وبحساب معامل الارتباط بين عدد المحلات العمرانية في كل فئة وعدد السكان بلغ ١٩٠٠، ومن ثم يتبين أنه كلما زاد حجم السكان اتخفض عدد المحلات العمرانية .
- ونظرا لعدم تركز السكان في كتلة سكنية واحدة بكل قرية، وإنما ينتشر السكان في عدد من التوابع إلى جانب القرية الرئيسة، لذلك قام الباحث بعساب متوسط حجم السكان في كل قرية على حدد، حتى تتضع الصورة الحقيقية لتوزيع السكان واحجام التجمعات السكنية في نواحى مركز قوص، والجدول التالي يبين مترسط حجم السكان في القرية الرئيسة (الأم) والتوابع:

جدول رقم (٣٤) متوسط حجم سكان التجمع السكني في نواحي مركز قوص ١٩٧٦ (١) (القرية الرئيسة + عدد التوابع)

مترسط حجم	القرية' الرئيسية	الناحية	متوسط مجم	القرية الرئيسية	الناحية
السكسسان	+ التوابــــع		السكسان	+ التوابـــع	
1.41	Ĺ	المسيد	444	۱۸	الجمالية
۰ ۲۲ه	۱ ۸۱	المرى	٧٠٨	Y	الحراجية
YA4 .	• 1	المفرجية	44.	۲	الحلة
1.4	1	المقربية	744	1	الحسر والجعافرة
1.05	١.	جراجوس	787	1	الحرائقة
ayA	17.	جزيرة مطيرة	443	١.	الشعرائى
7.07	٦ ،	حجازة تبلئ	۳۸۲	٨	العقب
10.6	١ ،	حجازة يحرى	49.	10	العليثات
11/41	1	خزام	461	٨	العيايشة
۵۳.	$\int_{\mathbb{R}^{3}} \mathcal{O}_{j}$	شنهرد	11.	١ ،	الكراتية
٧٨٠		عباسة	474		الكلائــة
YLL	174	جملة المركز	٧١.	٥	المخزن

من الجدول السابق والشكل رقم (٢٥) يمكن تصنيف قري مركز قوص طبقاً لمتوسط حجم التجمع السكني إلى فئات حجمية كما يلى : -

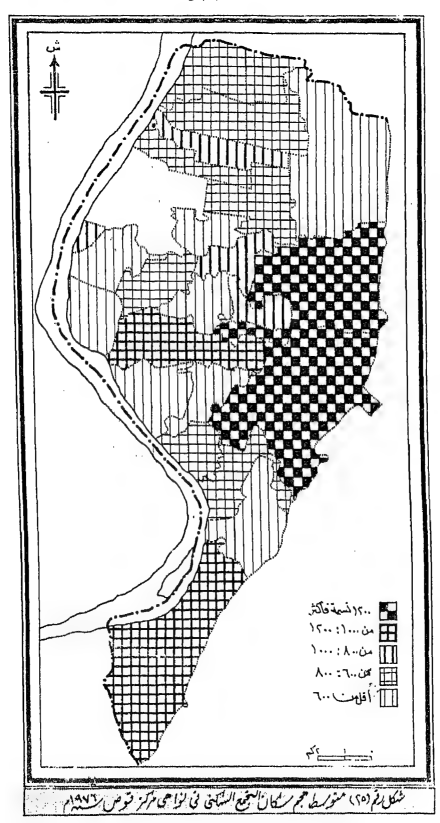
- الفئة الأولي ومتوسط حجم سكان التجمع السكني بها أقل من ٢٠٠ نسمة، ويقع في هذه الفئة ٨ ترى (٨ر٣٤٪ من جملة القري)، وهي الجمالية الشعرائي العقب العليقات جزيرة مطيرة المعرى شنهور عباسة.
- الفئة الثانية من ٢٠٠ ٨٠٠ نسمة متوسط حجم السكان، وتضم هذه الفئة ٧ قرى (٢٠٠٤٪ من جملة التري) وهي الحراجية الحمر والجمافرة الحرانقة العيايشة الكراتية المخزن المغربة .

عدد التجمعات السكنية

المعادلة من عمل الباحث، ويقصد بعدد التجمعات السكنية الكتلة السكنية الرئيسة + التوابع بكل قرية .

⁽١) الجدول من إعداد الباحث:

⁻ متوسط حجم التجمع السكني = جملة سكان الترية



- النثة الثالثة من ٨٠٠ ١٠٠٠ نسمة متوسط حجم السكان، وتضم هذه الفئة ٤ قرى (١٧/٤).
 من جملة الترى) هي الكلالسة الحلة المسيد المتربية .
- الفئة الرابعة من ١٠٠٠ ١٢٠٠ نسمة متوسط حجم السكان، وتضم هذه الفئة قريتين هـ
 چراجوس خزام (٧ر٨٪ من جملة القرى) .
- النئة الخامسة ٢٠٠ انسمة فأكثر، وتضم قريتين هما حجازة بحرى وحجازة قبلي (٧ر٨٪ من جما القرى).

يلاحظ من حساب متوسط حجم التجمع السكنى في كل قرية من قري مركز قوص، ارتفاع عد القري التي ينخفض بها حجم التجمع السكني إلى أقل من ١٠٠ نسمة ويسود هذا النمط م الأحجام في القرى التي يرتفع بها عدد التوابع، وتنتشر قرى هذا النمط في وسط وغرب أراض مركز قوص، بينما القرى التي ينخفض بها عدد التوابع يلاحظ ارتفاع متوسط حجم التجد السكني، ويوجد هذا النمط في بعض القرى الهامشية .

ب - التباعد .

التباعد هر مترسط المسافات التي تفصل بين المعلات العمرانية، وتأتى أهمية دراسة التباعد بالمعلات العمران العمرانية لما لها من دلالات عمرانية، وغالباً ماتكون هناك علاقة بين أحجام المحلات العمران والمسافات التي تفصل بينها (١).

ويتطبيق معادلة مترسط التباعد على منطقة الدراسة (٢)، تبين أن متوسط التباعد بين المحلاء العبرانية بركز قرص يبلغ ٥٨ر٢كم طولى، ولترضيح العلاقة بين أحجام المحلات العمرانية وتباعدها، تقسيمها إلى ثلاث فئات حجمية كما يرضحها الجدول التالى: -

⁽۱) محمد حجازی - مرجع سابق - ص. ۱۹۷ - ۱۹۸ .

⁽۲) معادلة متوسط التباعد هي ؛ -س = ۷٤٦ و (/) + ع

حيث : -

س = مترسط التباعد،

م = مساحة المنطقة بالكيلو متر المربع.

ع = عدد المحلات العمرائية . ويحقق الثابت ٢٤٢ و١ افتراض التباعد في شكل سداسي .

انظر : --

أ - محمد محمد سطيحة - خرائط التوزيعات الجفرافية - مرجع سابق - ص ٣٥٠ .

ب - صلاح عبد الجابر عيسى - مرجع سابق - ص. ١٧٣ .

جدول رقم (٣٥) متوسط التباعد بين النراحى الريقية حسب حجم السكان بركز قوص ١٩٧٦م (١١).

مترسط التباعد	عـــد القري	نثة الحجم السكائى (ألسف نسسة)
۳۶۲۳ ۱۷ره ۲۶۲۲	\£ Y Y	أقسل من ٥ ١٠ - ١٠ ١٠ فأكثسر
ه ۸ر۲	44	جملة

من الجدول السابق يلاحظ أن هناك علاقة بين الحجم ومتوسط التباعد، ففي الفئة الأولى التي تعتم هذه النائد ١٤ قرية (١٨٠،٢٪ من الاف فأقل من السكان بلغ متوسط التباعد ٣١٦٣ كيلو متر، وتضم هذه الفئة ١٤ قرية (١٨٠،٢٪ من جملة القري بحركز قوص)، والفئة الثانية وحجم سكانها من ٥ - ١٠ آلاف، بلغ متوسط التباعد بينها ١٠ وهي الفئة الثالثة الثالثة وتضم هذه الفئة سبع قرى (٣٤٠،٣٪ من جملة القرى بحركز قوص)، وفي الفئة الثالثة وتضم القرى التي يزيد حجم سكانها عن ١٠ آلاف نسمة وعددها قريتان، لذلك بلغ متوسط التباعد في هذه الفئة ١٢٧ر٩ كيلو متر، ومن ثم يتضح الدكلما زاد حجم سكان المحلة العمرانية زاد متوسط التباعد.

وبحساب متوسط التباعد بين التجمعات السكنية في كل قرية على حدة، تتضم كثافة العمران، حيث تتناسب الكثافة حسب هذا المقياس تناسباً عكسياً مع متوسط التباعد (٢) .

⁽١) الجدول من إعداد الهاحث وجملة مساحة المحلات العمرانية الريفية بمركز قوص ٢٥٢٦٢ كيلو متر مربع.

⁽٢) صلاح عبد الجابر عيسي - مرجع سابق - ص ١٧٣ .

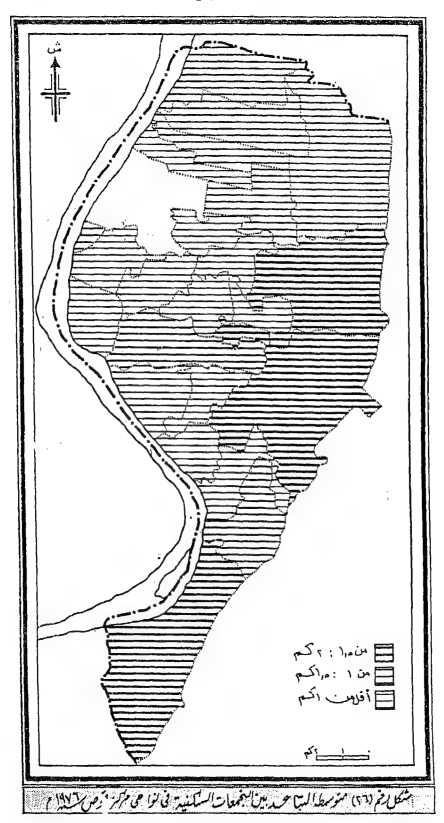
جدولًا رقم (٣٦) مترسط التباعد بين التجمعات السكنية : قي تواحي مركز قوص ١٩٧٩ (١).

مترسط التباعد	عدد التجمعات	المساحة	الناحية	متوسط التباعد	عدد التجمعات	الساحة	الناحية
(كم)	السكنيسية	(کم۲)		(كم)	السكتبـــة	(کم۲)	
-,49	Ĺ	۳, ۲۸	المسيد	۰,۵۹	14	0,1.	الجمالية
ه٨,٠	λ	b ,	المرى	١,١٠	٧	V, T4	المراجية
٠,٨٨	٥	4.44	المفرجية	٠,٩٧	۲	1,74	تلدا
1,.6	£	۳,۲٦	تيرتلا	٠,٨٣	٦	۳,٦٣	المسروا لمعافرة
.,11	١.	٨,٥.	جراجوس	۰,۷۸	۸	٤,٧٨	الخرانقة
٠,٦٨	۱۳	0,10	جزيرة مطيرة	٠,٦٨	١.	٤,.٤	الشعرانى
11.11		18,50	حجازة تبلى	1,.1	٨	٧,١٢	العتب
١,٧٥	٦	۱۵,۸۵	حجازة يحرى	1,16	۱۵	۱۷,۰۰	المليقات
1.44	٦	14,44	خزام	٠,٨٤	٨	6,4	العيايشة
.,77	•	٣,5	شنهور	1.7%	,,	4,46	الكراتية
.,y. '	•	, 4,27	عباسة	۰,۸۳	۰	٣,	الكلائسة
١,	144	177,47	جملة المركز	1,	٥	۵,-۸	المخزن

من الجدول السابق والشكل رقم (٢٦) يتضع التفاوت في متوسط التباعد بين قرى مركز قوص، ويكن تصنيف المحلات العمرانية بمنطقة الدراسة حسب متوسط التباعد إلى الفئات التالية : --

الفئة الأولي ومتوسط تباعدها أقل من كيلو متر واحد بين التجمعات السكنية، وتضم هذه الفئة ١٢ ناحية (٢٠٧٠٪ من جملة قري مركز قوص) وهي الجمالية - الحمر والجعافرة - الخرانقة - الشعراني - العيايشة - الكلالسة - المسيد - المعرى - المفرجية - جزيرة مطيرة - شنهور - عباسة ، ويلاحظ وجود قري هذه الفئة في وسط وغرب مركز قوص، حيث تنخفض مساحة القرية مع زيادة عدد التوابع، ومن ثم ينخفض متوسط التباعد في هذه القري .

⁽١) الجدول من إعداد الباحث طبقاً لمعادلة متوسط التباعد، ويقصد بعدد التجمعات السكنية (الكتلة الرئيسة للسكن + التوابع بكل ناحية).



- النشة الثانية ومتوسط تباعدها ١ ١٥ كيلو متر، وتضم هذه الفئة ٨ نواحى (٣٤/٨٠٪ من جملة نواحى مركز قوص) وهى الحراجية الحلة العقب العليقات الكراتية المخزن المقربية جراجوس، وبلاحظ وجود ٥ نواحي في شمال مركز قوص، وتضم هذه النواحى زمامات كبيرة مع انخفاض عدد التوابع عن الفئة السابقة.
- الغنة الثالثة، ومتوسط تباعدها ١٥٥ ٢ كيلر متر، وتضم هذه الغنة ٣ نواحى (١٣٠٠٪ من جملة القرى) وهي خزام حجازة قبلى حجازة بحرى ، وتقع هذه النواحي على هامش المعمور حيث الزمامات الكبيرة، وعدد التوابع الأقل، ولذا يزداد متوسط التباعد بين التجمعات السكنية بهذه النواحي .

ج - الكتانة:

يعدُّ التوزيع الجغرافي الحالى للمحلات العمرانية في مركز قوص نتاج للتفاعل بين الإنسان وظروف البيئة المحلية، وتأخذ المحلات العمرانية من حيث التوزيع أما النمط المجمع أو النمط المشتت، ولمعرفة غمط توزيع المحلات العمرانية في منطقة الدراسة ، قام الباحث بإستخدام مؤشر الجار الأقرب (١١) Nearest - neighbour index

(١) مؤشر الجار الأقرب :

 $R = \frac{dobs}{d ran}$

حيث أن $R = a \hat{c} \hat{c}$ ويمكن إيجادها \hat{d} obs مؤشر الجار الأقرب، ويمكن إيجادها \hat{d} obs مؤشر الجار الأقرب، ويمكن إيجادها \hat{c} \hat{d} براسطة قسمة مجموع المسافات الغملية للجار الأقرب على عدد المحلات العمرانية ,

= متوسط المسافة للتوزيع العشوائي، ويمكن إيجادها بواسطة المعادلة التالية : \overline{d}_{ran}

المحرانية في المنطقة ويحصل عليها بواسطة قسمة P , $\frac{1}{d_{ran}} = \frac{1}{\sqrt{2\sqrt{P}}}$

عدد المحلات العمرانية على مساحة المنطقة.

واذا كانت قيمة مؤشر الجار الأقرب صفر وقيمة الاختيار الإحصائي بالسالب دلت علي النمط المجمع، وإذا كانت اكثر من وأحد صحيح وقيمة الاختيار الإحصائي بالمرجب دلت، على النمط المشتت. أنظر.

Ebdon, D., Statistics in geography, Second edition, Oxford, 1987, p. 143 - 149.

وحيث أن مؤشر الجار الأقرب أكبر من واحد صحيح (٢٥٤٧٥) مما بدل على أن نمط العمران مشتت قي منطقة الدراسة .

(١) قام الباحث بتياس المسافة الفعلية للجار الأترب من خريطة منطقة الدراسة متياس ١ : ٠٠٠٠٠ .

(٢) يتم حساب الاختبار الاحصائي بالمعادلة التالية : --

حبث أن :

 \overline{d}_{ran} . و تيسة الاختيار الإحسائي ، و \overline{d}_{obs} متوسط المسافية النعليية للجار الأقرب ، و \overline{d}_{ran} مترسط المسافة للجار الأقرب، ويحسب بالمعادلة التالية:-

$$SE_{\overline{d}} = \underbrace{0.26136}_{np}$$

حيث أن: n = عدد المحلات العمرانية ، P = كثافة المحلات العمرانية (وتحصل عليها بواسطة تمسمة عدد المحلات العمرانية على المسامة، 0.26136 = رقم ثابت.

انظر: -

- Ibid., p. 147.

وحيث أن قيمة (C) المعسوبة (٤٥٤٦٨) أكبر من القيمة الجدولية عند مسترى دلالة ٥٠٠٥ (١٥١٥)، وقيمة مؤشر الجار الأقرب اكبر من واحد صحيح (١٥٤٥٥) ، عا يؤكد أن غط العمران في منطقة الدراسة مشتت ويدرجه إحتمال عالية .

ونظراً لقياس مؤشر الجار الأقرب غط العمران لجملة مساحة المنطقة وجملة عدد المحلات العمرانية، لذا قام الباحث باستخدام معادلة "ديمانجون" (١) لقياس درجة التشتت في كل قرية على حدة، حيث تأخذ هذه المعادلة في الاعتبار عدد الترابع وحجم السكان .

(١) معادلة درجة التشتت من:

$$K = \frac{E \cdot N}{T}$$

حبث أن : -

K = درجة التشتت.

E = جملة سكان التوابع بدون القرية الرئيسة .

N = عدد التوابع.

T = جملة سكان القرية .

انظر:

- Pacione, M., Rural geography - London - 1984 - P. 16.

جدول رقم (۳۷) العرزيع النسبي للسكان بين القربة الرئيسة والتوابع ودرجة التشتت في تواحي مركز قوص ۱۹۷۹ (۱)

		جملة الس				الــكان	جملة		
درجية	الترابع	القريسة	عبد	الناحية	درجة	التوابع	التريــة	عبد	الناحية
التشتت	%	الرئيسة ٪	التوابع		التشتت	7.	الرئيسة ٪	التوابع	
						١			
7,.4	28.48	07,18	٧	المرى	16,16	A4.4.	۱۲٫۸۰	۱۷	الجمالية
۲,۳٤	17,44	21.79	٤	المفرجية	٤,٢.	٧٠,١٣	71, AY	٦.	المراجية
1,.0	PE, 4A	70,.1	٣	المتربية	٠,٠٨	۸,۳۷	11,75	١,	الملة
7,77	4-,44	74.41	٩	جراجوس	1,44	74.07	٧٠,٤٤	٥	الحسروا لجعافرة
٧,٠٦	۱۸،۸۱	٤١,١٩	۱۲	جزيرة مطيرة	٤.٧٢	۰۸,۹٦	٤١,٠٤	٨	الخرائقة
Y. £A	٤٩,٧.	4.,4.	٥	حجازة تيلى	7,06	77,7.	۲۷, ۳۰	٩	الشعرانى
7.4.	٧٧,٧٠	44,4.	٠	حجازة بحرى		41,66	YA, 47	٧	العثب
Y. LA	64,4.	0 · , £ ·	۰	سنزام	11,6.	٠٤, ٨	۱۸,٦٠	١٤	المليقات
0,44	77,7.	44,4.	٨	شتهود	4.01	٠٠,١٧	٤٩.٨٨	٧	الميايشة
4,41	٧١,٥٠	٧٨, ٥٠	٨	عباسة	4,44	٤٧,٨٦	47,16	٥	الكراتية
					7.76	77, 1	44,41	٤	الكلالـــت
47,7	84,6.	٤٠,٦٠	X1	جملة ٪	4.44	71,47	٣٨,٠٣	ι	المخزن
	Y410A	86.7.	104	المركز عدد	.,٧٢	46,.4	Y#,5A	٣	الميد

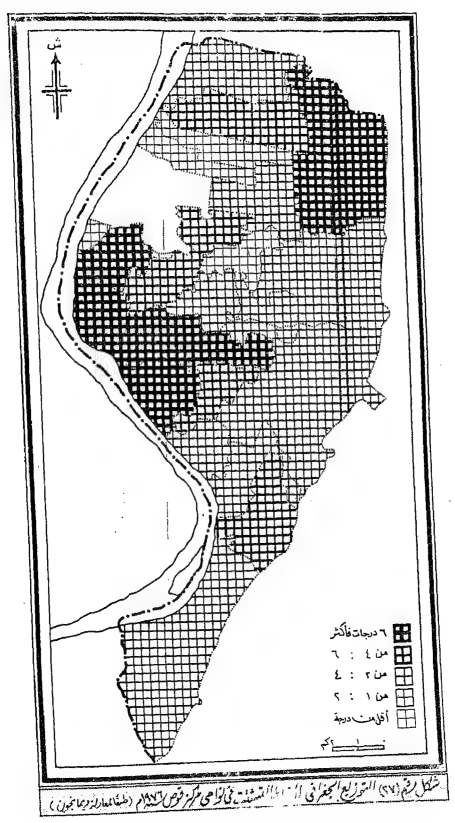
من الجدول السابق والشكل رقم (٢٧) يلاحظ التفاوت بين النواحي من حيث درجة التشتت، ويمكن تصنيف المحلات العمرانية بمنطقة الدراسة حسب درجات التشتت إلى الفئات التالية : ---

- الفئة الأولى ودرجة تشتتها أقل من درجة واحدة ، وتضم هذه الفئة قريتين (٧٠ر٨٪ من جملة النواحى) هما الحلة - المسيد ، وغط العمران بهاتين القريتين شبه مجمع، حيث تقترب درجة التشتت

⁽١) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها:

⁻ الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحساء - تعداد سكان الريف - محافظة تنا ١٩٧٦ - مرجع سابق - س. دلا - ٥٣ .

⁻ يقصد بالقرية الرئيسة الكتلة السكنية الرئيسة بكل ناحية .



من الصفر (٠٠٠٨) فى قرية الحلة و (٧٧ر٠) فى قرية المسبد، ويرجع ذلك إلى إرتفاع تسبة سكان القرية الرئيسة بالمقارنة بنسبة سكان الترابع، ففى قرية الحلة تبلغ ٩٢ر٩٨٪ من جملة سكان القرية و ٩٨ر٥٧٪ فى قرية المسيد، إلى جانب ارتفاع نسبة سكان القرية الرئيسة قلة عدد التوابع بهله القرى.

- الفئة الثانية ودرجة تشتتها تقع بين ١ ٢ درجة، وتضم هذه الفئة قريتين (٧٠ر٨٪ من جملة النواحي) هما الحمر والجعافرة ح المقريبة ، وغط عمرانها درجة تشتته منخفضة، ويرجع ذلك إلي ارتفاع نسبة سكان القرية الرئيسة حيث تبلغ ٤٤ر٠٧٪ من جملة السكان في قرية الحمر والجعافرة و ٢٠ر٥٥٪ من جملة السكان في قرية المقريبة، وعلى الرغم من ارتفاع نسبة سكان القرية الرئيسة يلاحظ ارتفاع درجة التشتت عن الفئة الأولى، ويرجع ذلك لزيادة نسبة سكان الترابع وارتفاع عدد التوابع
- الفئة الثالثة ودرجة تشتتها تقع بين ٢ ٤ درجة، وتضم هذه الفئة ٩ نواحى (٣٩ر٣٩٪ من جملة النئة الثالثة ودرجة تشتتها تقع بين ٢ ٤ درجة، وتضم هذه الفئة ٩ نواحى (٣٩ر٩٣٪ من جملة النواحى) هي العيايشة الكراتية المخزن المغرن المغربية ، وهذه الفئة درجة تشتت العمران بها مترسطة، ويرجع ذلك إلى ارتفاع نسبة سكان التوابع (جدول ٣٧) عن نسبة سكان القربة الرئيسة، وارتفاع عدد التوابع النسبي بهذه النواحى، وتقع أغلب قرى هذا النمط وسط مركز قرص .
- النئة الرابعة ودرجة تشتتها تقع بين ٤ ١ درجة، وتضم هذه النئة ٥ نواحي (٢١ر٢١٪ من جملة النواحي)، هي الحراجية الخرانقة العقب شنهور عباسة ، ويلاحظ ارتفاع درجة التشتت في هذه النواحي، ويرجع ذلك إلى ارتفاع عدد الترابع وارتفاع نسبة سكان التوابع ايضاً (جدول ٣٧).
- الفئة الخامسة ودرجة تشتتها ٦ فأكثر، وتضم هذه الفئة ٥ نواحي (٢١/٢١٪ من جعلة النواحى) هى الجمالية العليقات الشعرائي جراجوس جزيرة مطيرة ، وغط العمران بهذه القري مشتت بدرجة عالية عن النواحى التى تقع في الفئات الأربع السابقة، حيث تبلغ درجة التشتت في ناحية الجمالية (١٤/١٤) والعليقات (١٥/١)، ويرجع ذلك إلى ارتفاع عدد التوابع (١٧ تابع بناحية المليقات) وارتفاع نسبة سكان التوابع حيث بلغت ٢ر٨٨٪ من جعلة السكان في ناحية الجمالية و ١٨٨٪ من جعلة السكان في ناحية العليقات.

يتضح من نتائج تطبيق مؤشر الجار الأقرب ومعادلة ديمالجون أن نمط العمران بمنطقة الدراسة غط مشتت .

وللتأكيد من هيده الحقيقية قيام الباحث بحسباب معاصل الارتباط بين درجة التشتيت ومتوسيط التباعيد (١١)، باستخيدام معادلية سيرميسان لارتباط

⁽١) قام الباحث بعساب معامل الارتباط طبقاً للنتائج الواردة في الجدول رقم (٣٦) والجدول رقم (٣٧) حيث تشير نتائج مترسط التباعد عن كثافة العمران .

انظادا

⁻ صلاح عبد أجابر سيسي - مرجع سابق - ص، ١٧٣ ، ص ١٨١ .

الرتب(١)، وبلغ معامل الارتباط في ضوء هذه المعادلة + ٧٥ر. ، ويتطبيق معامل ارتباط بيرسون (٢) بين درجة التشتت ومتوسط التباعد بلغ + ١٥٥٠ ومن النتائج السابقة يمكن التأكيد على أن غط العمران في منطقة الدراسة غط مشتت .

٣ - الدطيعة : -

على الرغم من أن الوظيفة الزراعية تعتبر الوظيفة الرئيسة للمحلات العمرانية الريفية، إلا إن هناك بعض النواحي يعمل جزء من قوة العمل بها في أنشطة غير زراعية، وغالباً ماتقوم هذه النواحي بتقديم خدماتها للقرى المجاورة، ولتصنيف نواحى مركز قوص حسب وظائفها، أعتمد الباحث على التوزيع النسبى للسكان العاملين حسب الأنشطة الإنتصادية طبقا لتعداد ١٩٧٦:

ر س ہدا <u>۲ مجد ن۲</u> ن – ۳ن

حيث أن :

ف٢ = مربع الفرق بين رتبتي كل قيمتين متناظرتين .

ن = عدد أزواج الرتب .

(٢) معامل بيرسون للارتباط:

مج (س - س-) (ص - ص-) / ن

ع س × ع ص

انظره

⁽١) أ - معامل سييرمان لارتباط الرتب.

⁻ قتحى محمد أبو عيانه - مدخل إلى التحليل الإحصائي في الجغرافيا البشرية - مرجع سابق - ص ١٣١ --

جدول رقم (۳۸) نسبة العاملين بالزراعة إلى جملة دُوى النشاط الإقتصادى فى تواحى مركز قوص ۱۹۷۹، ومتوسط نصيب الفرد من الأرض الزراعية (قدان) (۱۱)

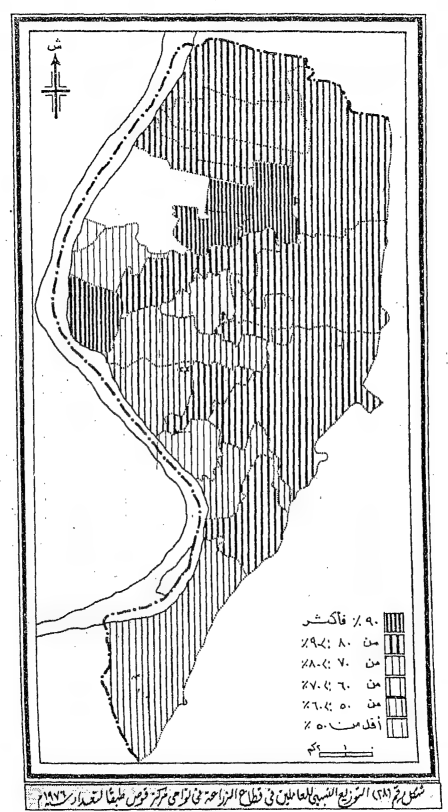
متوسط نصيب الفرد حفالأوض الزراعيــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	تسبة العاملين بالزواعــــة ٪	الناحية	متوسط نصيب الثرد من الأرش الزواعية (ف)	نسبة العاملين بالزراعــــة ٪	الناحيـــة
٠,٧٧	٦٢, ٧٧	المري	.,10	Y1, .1	الجمالية
17	04.46	المفرجية	٠,٢٦	٨٠,٠٤	الحراجية
	AY,11	تيريتا	.,.٣ i	££,Yø	ग्रहा
1.00	٧٢.٢٣	جراجوس	۸۸,٠	۸٧.۱١	المسر والجعائرة
14	41.77	جزيرة مطيرة	.,10	۸۱,٤٠	الخرانئة
41	۸۰,۱۲	مجازة ليلى	,11	44,41	الشعراني
. 77	41.40	حجازة بحرى	, £Y	۸۳,۸۷	العتب
.,٣٣	٧٧,٣٨	خزام	.,	A4,0£	المليقات
18	۸۲,۱۱	شنهرو	۰,۱۵	44,44	العبايشة
.,44	40,76	عباسة	.,	A£, Y٣	الكراتية
			.,16	43,3 Y	الكلالسة
٠,٧٢	V4,1V	بات ٪	٠, ٢٨	4-,77	المخزن
74377	1444.	المركل عند	٠,١٦	A4,4+	المسيد

من الجدول السابق والشكل رقم (٢٨) يتضع أن نسبة العاملين في النشاط الزراعى في ٢٢ ناحية تفوق ٥٠٪ من جملة ذرى النشاط، وعكن تصنيف المحلات العمرانية عنطقة الدراسة حسب نسبة العاملين في النشاط الزراعي إلى الفئات التالية : --

الغثة الأولى ويعمل في قطاع النشاط الزراعى أقل من ٥٠٪ من جملة ذرى النشاط، وتقع فى هذه الغثة ناحية الحلة (٢٥٠ ع.)، ويبلغ الزمام الزراعى بهذه الناحية ٢٠ قداناً فقط، ولذا يبلغ مترسط تصيب الفرد من الأرض الزراعية بها ٣٠٠٠٠٠ فداناً . ولهذا تتجد العمالة إلى الأنشطة الأخرى .

⁽١) الجنول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها :

⁻ الجهساز المركسزى للتعبئسة العاصة والإحصاء - النتائج التفصيلية ١٩٧٦ - محافظة قنا - مرجع سابق - ص. ١٧١ - ١٧٥ .



- الغثة الثانية يعمل في قطاع النشاط الزراعي من ٥٠ ٢٠٪ من جملة ذوى النشاط، وتقع في هذه
 الغثة ناحية الشعرائي المفرجية (٧٠٠٨٪ من جملة النواحي)، ومتوسط نصيب الفرد من الأرض
 الزراعية ١٤٠٠، ٢٠١٠ فذاناً على التوالي.
- الفئة الثالثة وتضم النواحى التى يعمل في قطاع النشاط الزراعى من ٢٠ ٧٠٪ من جملة ذوى
 النشاط، وتقع فى هذه الفئة ناحبة المعر ٣٥ر٤٪ من جملة النواحى) ، ومتوسط نصيب الفرد من
 الأرض الزراعية ٢٢ر، فداناً .
- الفئة الرابعة وتضم النواحى التي يعمل فى قطاع النشاط الزراعى من ٧٠ ٨٠٪ من جملة ذوى النشاط، وتقع فى هذه الفئة نواحى الجمالية → العيايشة → جراجوس → خزام (٣٩ر١٧٪ من جملة النواحى) ويبلغ متوسط نصيب الفرد من الأرض الزراعية فى هذه النواحى ١٥٥ر٠، ٥١٥٠٠، ٣٥ر٠، ٣٥ر٠، ١٥٥٠٠٠
- الفئة الخامسة وتبلغ نسبة العاملين في قطاع النشاط الزراعى من ٨٠ ٩٠٪ من جملة ذرى النشاط، وتقع في هذه الفئة ١٢ ناحية (١٩٧٧٪ من جملة النواحى) هى الحراجية الحمر والجمائرة المرابقة العقب العليقات الكراتية الكلالسة المقربية حجازة قبلى حجازة بحرى شنهور ، المسيد ومتوسط نصيب الفرد من الأرض الزراعية في هذه النواحى ٢٢ر٠، ٨١ر٠، ١٥٠٠ ، ٢٢ر٠، ١٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٢٠٠ ، ٢٠٠ ، ٢٠٠ ، ٢٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٠٠٠ ، ٢٠
- الغثة السادسة ويعمل أكثر من ٩٠٪ من جملة ذوى النشاط فى قطاع الزراعة بهذه النواحي وهى المخزن جزيرة مطيرة عباسة (١٠٠٣٠٪ من جملة النواحي)، وبلغ متوسط تصبب الفرد من الأرض الزراعية ٢٨ر٠ ، ٢٠ر٠ فناناً على التوالى .

وبحساب معامل التوطن (معامل الأهمية النسبية) (١) ، لكل الأتشطة الرئيسة والثانوية بنواحى مركز قوص، يكن تمييز الأغاط الوظيفية للمحلات العمرانية الريفية بمركز قوص .

(١) معامل التوطن (معامل الأهمية النسبية)

جملة العاملين بالنشاط بالقرية جملة السكان ذوي النشاط بالقرية جملة العاملين بالنشاط بالمركز جملة السكان ذوي النشاط بالمركز جملة السكان ذوي النشاط بالمركز

وتكون النتيجة بين صفر وأكثر، وتدل القيمة واحد على ترطن عادى، وكلما زاد معامل التوطن دل على توطن أكبر.

أنظر: --

أ - صلاح عبد الجابر عيسى - مرجع سابق . ص. ٢١٩ - ٢٢٠ .

ب - تصر السيد تصر – مرجع سايق – ص ۲۱ ،

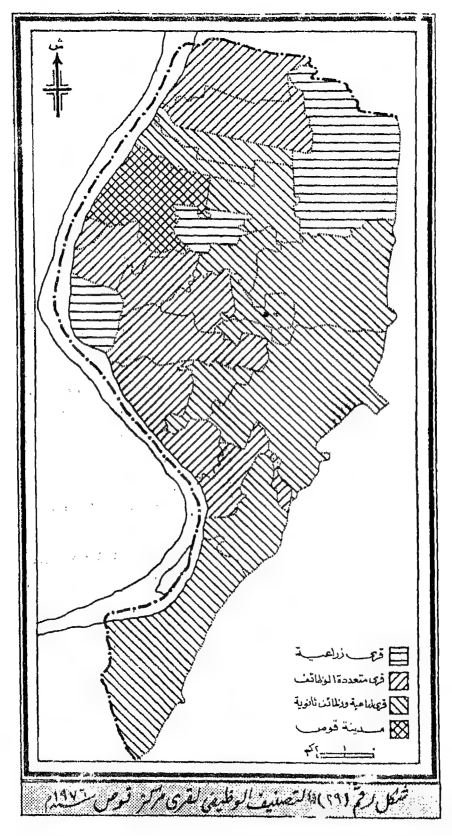
وفى ضرء معاملات الترطن للانشطة المختلفة فإذا كان معامل توطن النشاط الزراعى واحد فأكثر وباتى الأنشطة معامل توطنها أقل من واحد تصنف القرية بإنها زراعية، وأذا كان معامل توطن النشاط الزراعى واحد فأكثر صنفت القرية بأن وظيفتها الرئيسة الزراعة وبعض الوظائف الثانوية، وإذا ظهر أكثر من نشاط بمعامل توطن واحد فأكثر غير الزراعة صنفت القرية بإنها متعددة الوظائف.

وطبقا لما سبق ومن الجدول رقم (٣٩) والشكل رقم (٢٩) تتضع الأنماط الوظيفية لنواحى مركز قوص كما يلى : -

جدول رقم (۳۹) معامل ترطن الأتشطة يتواحى مركز قوص طيقاً لتعداد ١٩٧٦م

		·			, .				
خدمات	التأمينات	النقسسل	التجارة	التشييد	الكهرياء	الصناعات	استفلال	الزراعة	الناحية
	والعقارات		والمطاعم	والبنياء	والغساز	التحريلية	المناجسم	والصيد	
		والمواصلات	•		والميساه		والمعاجر	1	
+,47	+.85	. 1.44	١,	1,10	٠,٦١	١,٧٠	٠,٤٢	-,40	الجمالية
1,78	1.77	1.441,	1,.4	16	1,11	١٤,٠		1,	الحراجية
۲,۰۳	4.14	٤,٨٧ أ	7,4.	٧٤,٠	صندر	۵,۸۵	.,98	-,00	الحلة
٠,٨١	صلدر	٠,٦٢	٤٢,٠	. , £ .	4,44	.,00	سلدر	1,.4	الحسر والجعافرة
1,27	1,00	.,٧٧	٠,٥٦	.,00	1,13	٠,٧١	صلدر	1,.4	الخرانقة
1,47	Y, ££	1,51	٣,	19	Y. LE	٣,٣٧	12.54	.,٧٤	الشعرائى
., 60	.,44	1,1.	.,£0	٧,٧٧	٠,٦٦	٠,١٧	سندر	1,.0	العقب
٠,٤٣	مئدر ٠	٠,٢٧ '	٠,٧٦	٠,٣٠	.,	٠,٧١	٠,٣٤	1,14	المليقات
.,78	Y, . 0	۱ ۷۵٬۰	1,04	7.7£	.,77	1,64	٠,٣١	٠,٩٣	العيايشة
1,.4	1,77	٧,٢٣	٠,٩٤	11.1	1.7.	42	٠,٦٣	١٫٠٥	الكراتية
1, 17	.,00	٨٥.,٠	٠,٣٨	٧٣,٠	صندر	.,	11,1	١,٠٨	الكلالسة
٠,٧١	1.17	ر ۳٤ ر	٠,٦٠	٠,٣٣	صندر	٠,١٨	صدر	1,14	المخزن
1,14	1,19	٠,٤٣	∹,, ∀₀	., 44	١,٧.	.,£4	مندر	1,18	المسيد
4,46	١,	1,4.	.,42	.,40	1.,44	1,4.	٤,٨٠	٠,٧٩	المري
1,44	4,44	0,44	٠,٧١	٦,٠٥	صلبر	٠,٩٢	سندر	٠,٩٨	المفريعية
., ٧4	1,44	٠,٣١	1,89	٠,٥.	صنہ ر	1,1.	1.14	1,.4	المقربية
1,44	١,٠٥	1,10	1,46	٠,٧٨	١٢,٠	۸۵,۱	Y.Y.	.,4.	جراجوس
٧٤,٠	., 44	-,14	.,٣١	.,11	٠,٢٢	1,14	٠,٦٣	1,10	جزيرة مطيرة
1,40	,, ۷۷	٠,٨٧	1,67	.,49	.,11	٠,٩٨	1,44	1,	حجازة تبلى
11	.,11	.,66	٠,٦٠	١,١.	٠,٢٢	١,١٨	٣,٤٧	1,.4	حجازة بحرى
., 44	سد.ر	.,77	۰,۸٥	٣,٣٠	.,17	٠,٣٨	17	1,14	خزام
1,44	1,44	1,44	۸۷,	.,44	٠,٨٩	۰,۵۳	صدر	1,.0	شنهور
177	1	٠,٣٠	۰,۵۳	٠, ٢	صدر	.,44	صدر	1,18	عباسة
<u> </u>			L			1		1	<u> </u>

⁽١) الجدول من إعداد الباحث، إعتماداً علي بيانات تعداد عام ١٩٧٦، والواردة في الملاحق جدول وتم ١٣ و ٣٠٠.



أ - القرى الزراعية :

قشل الزراعة النشاط الرئيس لسكان هذه المحلات العمرانية الرينية، حيث يبلغ معامل توطن النشاط الزراعى أكثر من واحد ولابظهر أى نشاط آخر بمعامل توطن واحد فأكثر، وقرى هذا النمط هي العليقات - جزيرة مطيرة - عباسة (١٠٠٣/٪ من جملة النواحي)، ويلاحظ ارتفاع تسبة العاملين في النشاط الزراعي بهذه القرى، ففي قرية عباسة ١٢٠٥٪ وجزيرة مطيرة ٢٩ر١٩٪ والعليقات ١٥٥٨٪ من جملة ذوى النشاط، وبعد هذا أمرأ طبيعيا في بيئة ريفية تعتبر الزراعة حرفة رئيسة للسكان، وقتل الاساس الاقتصادي لها.

ب - القرى الزراعية والرفائف الثانية .

تتشابه قرى هذا النعط مع القري الزراعية في النعط السابق، إذ قمثل الزراعة بها المرفة الرئيسة حيث بلغ معامل التوطن واحد فأكثر، ولكن تختلف عن النبط السابق في ظهور بعض الأنشطة الاقتصادية الأخرى بعامل توطن واحد فأكثر غير الزراعة، وبضم هذا النبط عشرة قرى هي الممر والجعافرة - العقب - الكلالسة - المخزن - المسيد - المقربية - حجازة قبلي - حجازة بحرى - خزام - شنهور (٨٤ر٣٤٪ من جملة النواحي).

وتتباين الرطائف الثانرية التي سجلت واحد قأكثر بهذه القرى، ففى قرية الحمر والجعافرة يبلغ معامل الترطن للعاملين في قطّاع الكهرباء والغاز والمياه ٣٦٣٨ وقد يرجع ذلك إلى قرب هذه القرية من مدينة قوص بما يتبع فرص للعمل في هذا النشاط.

ونى قرية العقب بلغ معامل التوطن للعاملين في قطاع التشييد والبناء ٧٧ر٣، وذلك لارتفاع تسبة الساملين في هذا النشاط (١٠/٤/ من جملة ذوى النشاط بهذه القرية) .

ج ~ قرى متعددة الوطائف :

ينتمى لهذا النمط عشرة قرى من قرى مركز قوص (١٨ر٣٤٪ من الجملة) ويلاحظ أن تسبة العاملين بالنشاط الزراعى في ٨ قرى من قرى هذا النمط اقل من ٨٠٪ من جملة العاملين بها وهى قرى الجمالية (١٩ر٤٠٪) والشعرائي (١٣ر٩٥٪) وراجعالية (١٩ر٤٠٪) والشعرائي (١٣ر٧٠٪) والمعايشة (١٩ر٣٠٪) والمعرى (١٧ر٣٠٪) والمغربية (١٩ر٣٠٪) وجراجوس (٢٣ر٧٧٪)، وبالتالى فإن معامل توطن النشاط الزراعى يقل عن واحد بينما سجلت بعض الأتشطة الأخرى معامل توطن واحد فأكثر .

فغى قرية الجمالية بلغ معامل توطن قطاع التشييد والبناء، والتجارة، والنقل والتخزين واحد فأكثر. ويتصنيف القرى حسب الوظائف التي سجلت واحد فأكثر، فيلاحظ أن خمس قرى سجلت معامل طن واحد فأكثر في الوظيفة الصناعية وهي الجمالية- الخلة- الشعراني- العيايشة- المعرى- جراجوس.

وثلاث قرى سجلت واحد فأكثر فى وظيفة التشييد والبناء وهى الجمالية - الميايشة - المفرجية، واربع قرى سجلت فى النشاط التجارى واحد فأكثر هى الجمالية - الحلة - الشعرانى - جراجوس، وخمس قرى سجلت فى قطاع الخدمات معامل توطن واحد فأكثر هى الحلة - الشعرانى - المعرى - المفرجية - جراجوس.

وفى قرية الكراتية والخرائقة سجل النشاط الزراعى معامل توطن واحد فأكثر، ويرجع ذلك لارتفاع نسبة العاملين فى هذا النشاط (١٩٨٤٪ فى قرية الخرائقة و ٢٣ر٨٤٪ فى قرية الكراتية) وسجلت بعض القرى فى أكثر من نشاط معامل توطن واحد فأكثر ففى قرية الخرائقة سجلت فى نشاط الخدمات والكهرباء والفاز، والكراتية فى قطاع الكهرباء والفاز والمياه، والنقل والتخزين والمواصلات، والتمويل والتأميتات والعقارات، وخدمات المجتمع.

يتضح عما سبق أن الوظيفة الزراعية قفل النبط الغالب في نواحي مركز قوص.

ثانية - المسكن الريفي

: Augi

تعدُّ دراسة المسكن الرينى كظاهرة جغرافية من الموضوعات الأساسية في جغرافية العمران الريغى، ويعتبر المسكن الريغي إتعكاساً صادقاً لظروف البيئة والمجتمع، حيث تتداخل في تشكيله عوامل كثيرة ومتشابكة جغرافية وفير جغرافية (١).

وتهدف دراسة المسكن الربغى - على الرغم من كثرة الدراسات التي تناولته - إلى رصد التغيرات التي طرأت في السنوات الأخيرة على المسكن الربغي من جراء التحولات الإقتصادية والإجتماعية، ولاشك أنه في هذه التغيرات اللتي طرأت على المسكن الربغي بعض الجوانب الإيجابية، ولكن هناك جوانب سلبية، تتطلب دراستها والتخطيط السلم لتلافيها .

واعتمد الباحث في دراسة المسكن الريني على بعض النراسات السابقة التي تناولت المسكن الريني. الريني

وقيما على خصائص المسكن الريقي في منطقة البيراسة، من خلال تعانج الدراسة الميدانية التي قام بها المسك (٣).

(١) خصائص الشكل والبناء ١

- معرسط مساحة المسكن :

قست مساحة المسكن الربني إلى ثلاث قنات جبي يكن حصر كل قنة والتعرف على أكثر هذه النفاث إنقضاراً في نواحي مركز قرص، لما للبله من ولالات عمرانية، والفئة الأولى تضم المساكن التى مساحتها ١٠٠متر مربع فأقل ، الفئة الهانية من ١٠٠ - ٢٠٠ متر مربع وأكفى .

⁽١) عبد القُتاع محمد وهيه - جغرافية العمران - مرجع سابق - ص. ٢٩ .

⁽٢) أ - صلاح عبد الجابر عيسى - بعقرافية المبران الربابي - دراسة تطبيقية على مركز وشيد - القاهرة - ١٩٨٧ - - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ١٩٨٧ - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ١٩٨٧ - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ١٩٨٧ - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ١٩٨٧ - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ١٩٨٧ - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ١٩٨٧ - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ١٩٨٧ - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ١٩٨٧ - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ١٩٨٧ - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ١٩٨٧ - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ١٩٨٧ - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ١٩٨٧ - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ١٩٨٧ - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- ١٩٨٧ - دراسة تطبيقية على مركز وشيد -- القاهرة -- المركز وشيد -- المركز و

ب - ضلاع عبد الجابر عيسى - تنميط وتخطيط المستوطنات الربلية - موجع سابق - ص ٣٠٥ - ٣٤١ .

جـ - معيد غلحت جاير عبد الجليل - مرجع سايق- ص. ٢٤٨ - ٢٦١.

Rogers . A.W., Housing, in progress in rural geography, London, 1983, P 106 - 129 . - 3

Pacione M., OP. cit., p. 219 - 237. - 3

 ⁽٣) على ضوء هذه الدراسات التي اعتمد عليها الهاحث قام بتصميم استمارة استبيان (ملحق وقم ٤) وطيقها على جميع
 نواحي مركز قوص وحجم العينة بكل قرية (ملحق وقم ٤).

للمساكن	ي والنسبي	لترزيع المدد	ll (t·)	رقم	جدراب
(1) 1444	مركز قوص	في تواحي	المساحة	فثأت	التعميها

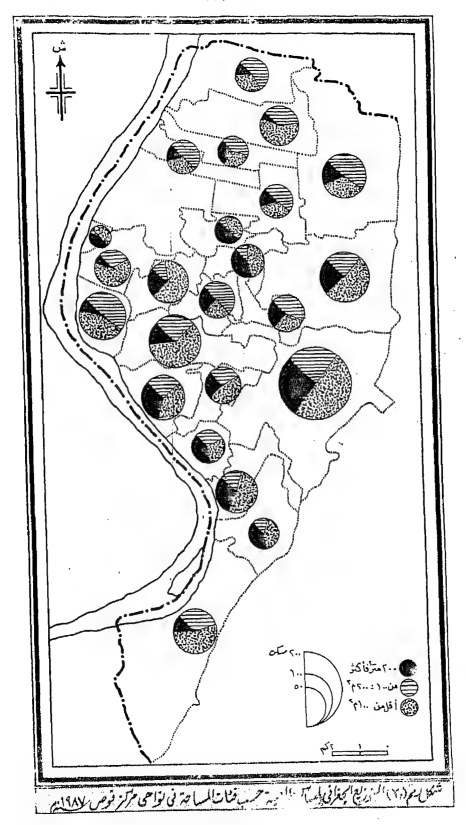
Yr+	٧	۲۰۲۰۰	- 1	۲٫۱۰۰	أقل من	الناحية	۱ + ۲		- ۲۰۲۰۰	١	ځ ۲۰۱۰	اتلم	الناحية
1/.	عدد	%	هلد	7.	عدد		%	مبد	γ.	مند	χ.	عدد	
٤١,	17	۲۲،۲۰	14	14.40	•	المسيد	44.4.	11	41,6.	79	Y#,Y+	14	ग्रीपी
YY,4.	"	17.9.	11	AY, Y.	AT	المري	4	۲	10,00	۳.	n	14	الحراجية
٤,	17	14.0.	11	44.4-	۱۳	المترجية	1,4.	١	44.1-	٨	17,70	1.	址
4.,0.	"	14.4.	١.	٤١,٧٠	14	المتريد	14.4.	٦	74.4.	۱۳	4.,	11	المسر والجمائوه
17.7.	14	31,	74	74,41	17	برايون	44,4.	10	11.10	11	۹,۲۰	٦	اغرانتة
A,	٦,	££,	**	٤٨,٠٠	n	چزيرة مطيرة	۸,۳۰	٤	37.5.	۲.	Y4, Y+	14	الشعرانى
17,11		49,00	41	17,6.	44	ميازة ليلى	4.,	14	47.7-	۱r	17,4.	•	المتب
18,1 ,	٧١.	47.A.	44	17.1.	٧١.	حيازة يحري	14,11	16	77,40	44	14,4.	70	المليقات `
17,00	١,	ac.Y.	71	77,74	74	خزام	.,	14	87,81	71	17,	1.	الميايشة
44.6.	11	£6,Y.	71	41,4.	10	فتهري	17,7.		41.44	18	47.1.	14	الكراتية
4.,	15	14.4.	١,	٧,٧.	,	عباسة	40,0.	"	17.1.	14	65,4.	14	וטארב
77.17	740	17,11	714	T1,57	413	جبلة المركز	14,4.	١,	71.A.	14	٤٧,٤٠	14	المنزن

من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (٣٠) يتضع أن مساكن الفئة الأولى (أقل من ١٠٠ متر مربع) غمثل ٣٤ر٢٦٪، ومساكن الفئة الثالثة مربع) غمثل ٣٤ر٢٠٪، ومساكن الفئة الثالثة الثالثة الثالثة الثالثة الثائد من على الفئة الثالثة الثانية الثانية الثانية الثانية الثانية من من جملة مساكن العينة، وبالتالى تعد النمط الأكثر انتشاراً في تواحى مركز قوص، أما عن التفاوت في توزيع المساكن حسب فئات المساحة السابقة في نواحى قوص فهو كما يلي : -

النشة الأولى (أقل من ١٠٠م٢) :

بلغ عدد النواحى التى تفوق نسبة جملة المركز (٣١٥/٣٪) فى هذه الفئة ١٣ ناحية (٥٠٥٠٪ من جملة النواحى) وهى الحراجية - الحلة - الحمر والجعافرة - العليقات ١٣الكراتية - الكلالسة - المخزن - المعرى - المفرجية - المقربية - جزيرة مطيرة - خزام - شنهسور ، ويلاحيظ من التوزيع الجغرافي لهذه

⁽١) الجدول من إعداد الهاحث .



النواحى وقوع كتلتها السكنية وسط الأراضي الزراعية، وأيضاً تتسم بعض النواحى بصغر الزمام التابح لها، ولذا ترتفع نسبة القرى التى تفوق نسبة جملة المركز في هذه الفئة، وتنخفض نسبة مساكن هذه الفئة في النواحى الهامشية والتي تقع كتلتها السكنية في الأراضى الصحراوية، قفى ناحية حجازة قبلي عر٣٧٪، وحجازة بحرى ١٣٣٠٪، والعقب ١٩٦٧٪ من جملة العينة بهذه النواحى ، ويرجع ذلك إلى وجود الأراضى الصحراوية التى تساعد على التوسع في مساحة المسكن الريفى .

- مساكن الغثة الثانية (١٠٠ - ٢٠٠٠) :

أتضع من الدراسة أن نسبة مساكن هذه الفئة بلغت £٤٦/٤٪ من جملة مساكن العينة، وبلغ عدد النواحي التي تفوق نسبة جملة المركز ٩ نواحي (٣٩ر٩٣٪ من جملة النواحي يمركز قوص) هي خزام - حجازة بحرى - حجازة قبلي - جراجوس - الحراجية - الخرانقة - الشعرائي - العيابشة - الكلالسة، ويلاحظ ارتفاع نسب هذه الفئة في النواحي الهامشية، ففي خزام تبلغ ٢ر٤٥٪، حجازة بحرى ٨ر٣٥٪، حجازة قبلي ٥ر٩٤٪ من جملة حجم العينة، ويرجع ذلك إلى الامكانات المتاحة للتوسع في مساحة المسكن وبصفة خاصة النواحي التي تقم مساكنها على الأراضي الصحراوية .

وتقع ١٤ ناحية (١٨ر٣٠٪ من جملة النواحى) دون نسبة جملة المركز في هذه النشة وهي الجمالية - الحلة - الحمر والجعافرة - العقب - العليقات - الكراتية - المخزن - المسيد - المعرى - المفرجية - المقربية - جزيرة مطيرة - شنهور - عباسة ، ويظهر من التوزيع الجفرائي لهذه النواحي وقوعها في وسطبوغرب مركز قوص .

- النئة الثالثة (٢٠٠٠ مأكثر)

- متوسط عمر المسكن الربلي :

اوضحت الدراسة الميدانية أن ٦ر٣٣٪ من جملة المساكن شيدت قبل عام ١٩٧٠ و ١ر٢٧٪ شيدت في المدة من ١٩٨٠ - ١٩٨٠م و ٣ر٣٩٪ شيدت من سنة ١٩٨٠ حتى ١٩٨٧، ومن النتائج الأولية لتعداد السكان والإسكان والمنشآت سنة ١٩٨٠م، يتضح أن ١٠٠٣٤ مسكناً في ريف مركز قوص شيدت

قبل عام ١٩٧٥م (٥٣٥٥٪ من جملة المساكن المكتملة التشييد غير الطينية كما هى واردة في التصنيف المتبع في التعداد) و ٨٧١٢ مسكناً شيدت بعد عام ١٩٧٥م (٥٣٤٤٪ من جملة المساكن في ريف مركز قوص).

والمبائى الغير مكتملة التشبيد في ريف مركز قرص بلغت ٢٩٠٣ مبني منها ٢٥١ مبنى ترجع بداية تشييدها قبل ١٩٧٩ (٣٤٠٣٪ من جملة المبائى الغير مكتملة التشييد) و ٢٢٥٢ مبني ترجع بداية تشييدها بعد عام ١٩٥٠م (٥٥ر٧٧٪ من المبائى الغير مكتملة التشييد) (١).

أما عن التفاوت بين نواحى مركز قوص من حيث عمر المسكن، يلاحظ أن ١٣ ناحية تفوق نسبة جملة المركز في المساكن التي شيدت قبل عام ١٩٧٠م، والفنة التي تقع بين ١٩٨٠ – ١٩٨٠م تتفوق الحية (٨ر٤٤٪ من جملة النواحي) نسبة جملة المركز، وفي الفئة التي تقع بين ١٩٨٠ – ١٩٨٧، بلغ عدد النواحي التي تفوق نسبة جملة المركز ١١ ناحية، مما سبق يلاحظ حداثة عمر المسكن الريقي في نواحي مركز قوص، وذلك نتيجة للتوسع في بناء المساكن في السنوات الأخيرة كما يتضح أيضاً من نتائج التعداد.

- مادة بناء المسكن الريقى : -

تتباين المراد المستخدمة في بناء المسكن، ونادرا مايوجد مسكن مبنى من مادة بناء واحدة (كالخشب مثلاً) في منطقة الدراسة، ولكن تتنوع مواد البناء المستخدمة في بناء المساكن .

وتبين من الدراسة الميدانية أن ٤١٪ من جملة مساكن العينة استخدم في بنائها الطوب اللبن (الطوب الأخضر كما يسمى في منطقة الدراسة) ، و ٢٥٨٥٪ من جملة مساكن العينة شيدت بالطوب الأحمر و ٨ر٠٪ استخدم في بنائها الحجر والطوف، وتتفاوت النواحى في نسب كل توع من هذه المواد التي تستخدم في بناء المساكن .

⁽١) الجهاز المركزي للتمبئة المامة والإحصاء -محافظة قنا- النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦. مرجع سابق- ص. ٧٧-٧٨.

جدول رقم (٤١) الترزيع النسبي للمساكن حسب مادة البناء في نواحي مركز قوص ١٩٨٧ (١)

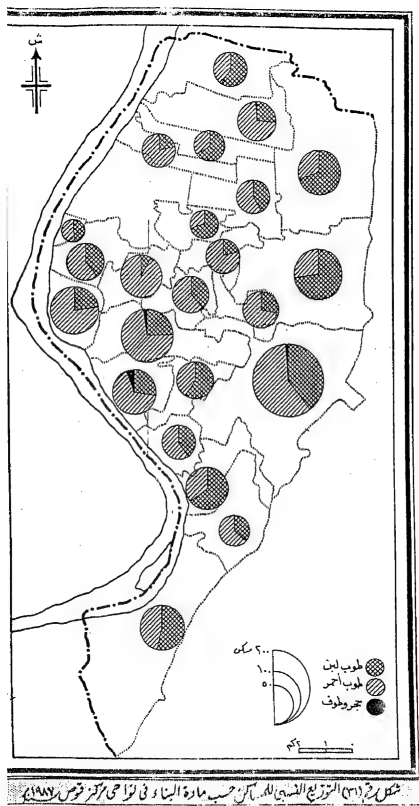
البناء	ساكن طبقا لمواد	نسباا		إد البناء	المساكن طبقا لمو	نسب	
حجر وطوف	طوب أحمر	طوب لين	الناحية	حجر وطوف	I .	طوب لبن	الناحية
%	%	%		У	7.	γ.	
	Y4.0.	Y.,	السيد	٥,٧	٦٧,٢٠	14.1.	المالية
-	3.,4.	74,1.	المري	٧,	٧٢,	Y 1,	الحراجية
	٦٠,٠٠	6.,	المفرجية		٠٢,٦٠	٤٧,	쟤
	44.4.	17,7.	المتربية	-,-	٧٨,٩٠	11,10	المروا إمالوة
٧,٩٠	٧٣,٣٠	۲۳,۸۰	جراجوس		40,80	۸٫۱۰	الخرانقة
	٧٧,٣٠	77.74	جزيرة مطيرة	١.٦٠	34,3.	40,60	الشعراتى
1.1.	۵۹,۸۰	44.1.	حجازة قبلي	n-a	37.7.	77,70	المتب
-	17,0.	44,44	حجازة يحرى	No H	44.2.	٦٧,٦٠	العليتات
	٤٧,٢٠	۵۲,۸۰	خزام	berd	W0,7.	76,6.	الميايشة
1 men	٤٠,٠.	04,00	شهود	6 114	٤١,٥٠	۵۸, ۵۰	الكراتية
810	19,4.	۳۰,۸	عياسة	ar o	37.4.	14,4.	الكلالية
٠,٨٠	44, Y-	٤١,	جىلة ٪	Hod	aY.4.	۲۲,۱۰	المخزن
11	777	447	المركز عدد				

من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (٣١) يتضح التفاوت بين نواحي مركز قوص من حيث مواد البناء المستخدمة كما يلي : -

أ - مساكن الطوب اللبن :

اتضع من نتائج الدراسة الميدانية أن ٤١٪ من جملة مساكن العينة، استخدم في بنائها الطوب اللبن، ويرجع ذلك إلى وقوع منطقة الدراسة في السهل الفيضى، حيث يعتمد السكان على مواد البناء المتاحة في البيئة المحلية والسهلة الاستخدام، لذلك كان الحصول على الأتربة اللازمة لبناء هذا النمط من المساكن لاتخفاض تكاليفه، ويلاحظ في السهول النهرية أن الطمى هو المادة يكن الحصول عليها بسهولة .

⁽١) الجدول من إعداد الباحث .



ومساكن الطوب اللبن تعد أكثر دلالة وتعبيراً عن البيئة المحلية، وقبل مساكن هذا النمط القاسم المشترك مع مساكن الطوب الأحمر في منطقة الدراسة ، وتتفاوت نواحي مركز قوص في نسبة المساكن التي شيدت بالطوب اللبن، ففي ٩ نواحي تفوق نسبة جملة المركز (٤١٪ من جملة مسكان العينة) هي الحلة – عر٧٤ – العليقات ٢ر٧٧٪ – العيايشة عر٧٤٪ – الكراتية ٥ر٥٥٪ – المخزن ١ر٧٤٪ – المتربية ٧ر٦٠٪ – حجازة بحرى ٥ر٧٧٪ – خزام ٨ر٧٥٪ – شنهور ٥ر٥٥٪ من جملة العينة، اما باقي نواحي المركز تمثل نسبة مساكن الطوب اللبن اقل من (١٤٪) وعددها ١٤ ناحية . (صورة رقم ٣) .

ب -- مساكن الطوب الأحمر :

يعدُّ الطرب الأحمر أحد اختراعات الأقاليم الجافة (١)، ويلجأ السكان إلى حرق قوالب الطوب اللبن حتى تزداد صلابتها، ومن ثمَّ تكون أكثر مقارمة للعوامل البيئية، فالطرب اللبن أقل مقارمة من الطوب الأحمر، ولاحظ الباحث أن استخدام الطوب الأحمر في المساكن القديمة يقتصر على الأساسات وذلك لحماية المسكن من الانهيار، وفي بعض المساكن يستخدم في الواجهة ويترك بدون طلاء (صورة رقم ٣) -

وللتحولات الإقتصادية التي طرأت في السنوات الأخيرة، والتي قثلت في ارتفاع دخول سكان الريف من جراء الهجرة للدول البترولية والانفتاح الاقتصادى وزراعة معصول نقدى (قصب السكر)، عما أدى الى انتشار استخدام الطوب الأحمر في بناء المساكن الريفية، حتى أصبح يمثل النسط الأكثر انتشاراً في بعض الترى، حيث كان استخدام الطوب الأحمر في بناء المساكن حتى وقت قريب مقصوراً على المدينة دون الريف.

وبلغت نسبة مساكن الطوب الأحمر ٢٠ر٥٥٪ من جملة مساكن العينة، وتفوق ١٤ تاحية (٢٠٠٨٪ من جملة النواحي) تسبة جملة المركز (جدول رقم ٤١)، وتسود مساكن الطوب الأحمر في النواحي الربغية على هوامش الكتلة السكنية القديمة بالدرجة الأولي، وأيضاً يلاحظ التداخل بين مساكن الطوب الأحمر والطوب اللبن في الكتل السكنية القديمة (صورة رقم ٤)، ولإعتماد السكان في بناء مساكن الطوب الأحمر على مواد جلبت من خارج الإقليم، لذلك يعدُ هذا النمط من المساكن أقل تعبيراً عن البيئة المحلية، ومن نميزات هذا النمط من المساكن امكانات التوسع الرأسيما يساعد على الحفاظ على الأراضي الزياعية أما عيوبه فهي عدم ملامته لظروف المناخ المحلية .

ج - مساكن الطرف والحجر :

تشير نتائج الدراسة الميدانية إلى ضآلة نسبة مساكن الطوف أو الحجر علي حد سواء، والاتمثل سوى المربر من جملة مساكن المينة، وتبين أن ١٨ تاحية الايوجد بها هذا النمط من المساكن، ويعتبر هذا النمط من المساكن معبراً عن انخفاض المستوى الاقتصادى لسكانه .

ويلاحظ عدم وجود مساكن الحجر في النواحي الهامشية، حيث كان من المتوقع أن يكون هذا النوع من المساكن أكثر إنتشاراً في هذه النواحي لملاصقتها للصحراء الشرقية، ولكن اتضح من نتائج الدراسة الميدانية عكس ذلك، وربا يرجع ذلك إلى عدم وجود محاجر في منطقة مركز قوص أو حتى قريبة منها، مما يؤدى إلى ارتفاع تكاليف نقل الأحجار من خارج مركز قوص، وقد يكسون للتكوينات الجيولوچية دور

⁽١) محمد حجازي - مرجم سابق - ص. ١٧٩ .



صورة رقم (٣) مساكن الطوب اللبن بقرية جزيرة مطيرة



صورة رقم (٤) مساكن الطوب الاحمر بقرية حجازة قبلي

في عدم وجود مساكن الحجر، ويرجع ذلك إلى وقوع منطقة الهامش الصحراوى في مركز قوص ضمن المنطقة الإنتقالية بين الصخور الرملية والحجر الجيرى، فالتكوينات الجيولوچية التي تحف بالوادى حتى إسنا تتكون من الحجر الرملى، وتتغير إلى الصخور الطباشيرية التي قتد طبقاتها على طول الجانب الأيسر لوادي النيل حتى إلى الشمال قليلاً من دائرة عرض مدينة قنا، كما تحد الوادى من الناحية اليمني حتى إلى الشمال من دائرة عرض مدينة لمجع حمادى (١)، ومن ثم يلاحظ وقوع منطقة قوص في الجزء الذى توجد به التكوينات الطباشرية.

الشكل را لاطة:

تشير نتائج الدراسة الميدانية إلى أن جميع مساكن العينة من النمط المُشُوائى أو التلقائى الخطة، والمساكن الوحيدة في منطقة الدراسة التى خضعت لخطة مسبقة توجد بقرية خُزام الجديدة، وعدد مساكنها ٢٣٨ مسكنا جارى إنشاؤها لتعويض من تهدمت مساكنهم من جراء سيل ١٣ أبريل سنة ١٩٨٥م.

وعلى الرغم من ذلك لرحظ وجود بعض المحاولات من قبل بعض السكان لإعداد خطة للمسكن قبل الشروع في بنائد، ولكن كثيراً ماتخضع الخطة لرغبات صاحب المسكن دون مراعاة لتطبيق قواعد البناء السليمة، ومن ثم تكون خطة المسكن تقليدية والتغيير الرحيد هو مادة البناء، قبعد أن كانت من الطوب اللبن، أصبحت من الطوب الأحمر، والإضافة الرحيدة تتمثل في عمل بلكونة كتقليد لمساكن الحضر، ويظهر ذلك من دراسة المرافق الصحية حيث تبين من الدراسة النقص الخطير في المساكن الريفية .

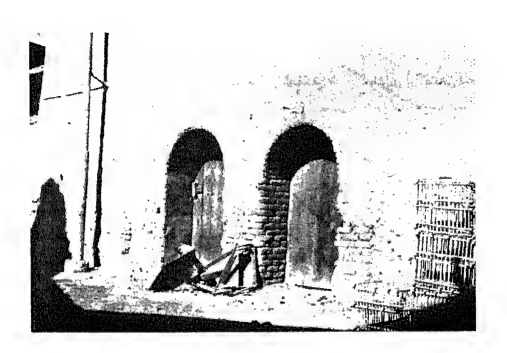
أما من حيث الشكل العام للمسكن، تشير نتائج الدراسة إلى أن ٢٠٧٪ من جملة مساكن العينة تأخذ الشكل المستطيل و ٨٩٨٪ تأخذ الشكل المربع، والأبواب والنؤافذ غالباً مايكون لكل غرفة شباك وخاصة الغرف التى تقع فى الدور الثانى، ويتفاوت طول وعرض النافذة من مسكن لآخر، ولكن يلاحظ أن الشباك ينتسم إلى أربعة أجزاء للتحكم فى كمية الهواء والضوء التي تدخل للغرفة، وذلك لتغيرات درجات الحرارة بين فصول السنة وأيضاً بين النهار والليل، ويستخدم السكان شبكة من الحديد في النوافذ التي تقع فى الدور الأرضى للحماية من السرقة وهذه الظاهرة توجد فى مساكن الريف والحضر على حداً سواء.

ويلاحظ أن بعض أبواب المساكن القديمة في ناحية حجازة قبلي تأخذ شكل "القبو"، تعدُّ من المساكن التراثية - ويرتبط هذا النوع من الأبواب بالمساكن القبابية (صورة رقم ٥) .

- شكل السقف وماده بنائه :

يكن تصنيف سقوف المساكن بأكثر من طريقة، منها الشكل العام للسقف أو مادة البناء المستخدمة، وفي ضوء هذين الميارين يمكن تصنيف السقوف في المساكن الريفية بنواحي مركز قوص .

⁽١) محمد صفى الدين - مرجع سايق - ص، ١٩٤.

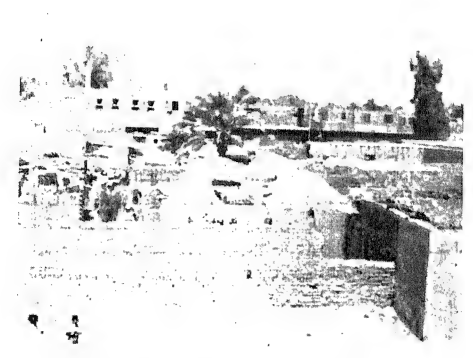


صورة رقم (٥) مدخل المسكن القبابي (نمط القبو)

من حيث الشكل العام تنتشر السقوف المسطحة في كافة المساكن الريفية بمنطقة الدراسة، ولكن توجد بعض المساكن القديمة في نواحي خزام - حجازة قبلي - حجازة بحرى تأخذ الشكل القبابي (الجمالوني) (صورة رقم ٢)، وهذه النوعية من السقوف نادرة وآخذة في الاندثار، ويرجع استخدام هذا النوع من السقوف إلى وجود حشرة النمل الأبيض التي تتغذى على جذوع النخيل التي تستخدم في بناء السقف، وتعد المادة الخام المتوفرة في البيئة المحلية، ولذلك يسود استخدامها في بناء أسقف المساكن الريفية، ولاحظ الباحث استخدام كمرات من الحديد والواح من الصاح في سقف بعض المساكن في النواحي الهامشية، وذلك لتلاقى أخطار الانهيار، ويقتصر هذا النوع من السقوف على مساكن الأسر ذات القدرة الإقتصادية المرتفعة وبخاصة قبل انتشار السقوف المسلحة (الخرسانة)، ومن مميزات السقوف القبابية تقليل درجة الحرارة داخل المسكن، ومن عيوبها عدم امكانية تعدد الطوابق، على الرغم من كونها النمط الملائم للمناطق شديدة الحرارة داخل المسكن، ومن عيوبها عدم امكانية تعدد الطوابق، على الرغم من كونها النمط الملائم للمناطق شديدة الحرارة داخل المسكن، ومن عيوبها عدم امكانية تعدد الطوابق، على الرغم من كونها النمط الملائم

ومن حيث مادة البناء المستخدمة في بناء سقوف المساكن الريفية، أوضحت نتائج الدراسة الميدانية، أن مادة بناء السقف غالباً ماترتبط بادة بناء الحوائط، ويتضح أن نسبة سقوف الجريد وجلوع النخيل ١٠ ١ ٣٩٠٪ من جملة العينة (١١) ، وسقوف الكتل الخشبية والجريد ٥٠ د ١٠٪ من جملة العينة، والسقوف الخرسائية ٣٠ رك٤٪ من جملة مساكن العينة، والوص والأعشاب ١٠ ر٣٪ من جملة مساكن العينة، أما عن التفاوت بين النواحي حسب نسبة كل نوع من هذه السقوف يوضحها الجدول التالي :

(١) يستخدم السكان في نواحي مركز قوص جدوع النخيل والجريد في بناء السقف، حيث يقوم السكان بشق جدع النخلة إلى أجزاء وتقسيمها إلى أطوال تتناسب مع مساحة الغرف، ويتراوح الطول بين ٤ - ٥متر، وتعد المادة المتام المتوفرة في البيئة المحلية، ويستخدم الجريد والأتربة غطاء لهذا النوع من السقوف.



صورة رقم (٦) أنماط شكل السقف بالمسكن الريفي بمركز قوص (قرية حجازة قبلي)

جدول رقم (٤٢) التوزيع النسبى للمساكن حسب مادة بئاء السقف في تواحى مركز قوص ١٩٨٧ ^(١)

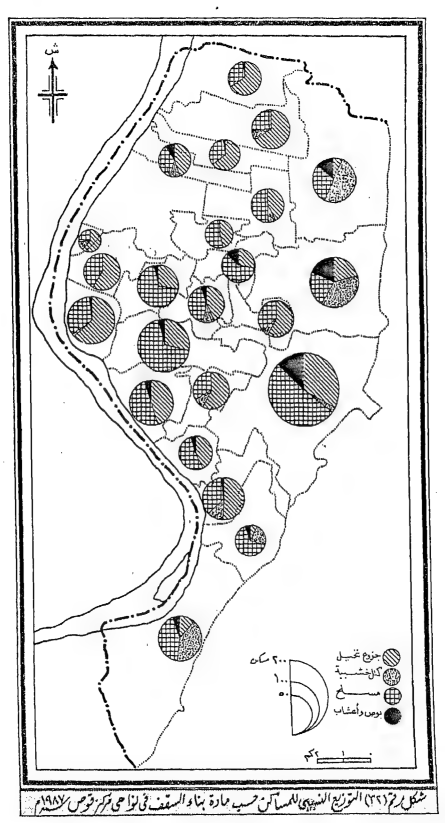
		ة بناء السقف	لوع ما د			ئن	ع مادة بناء السا	لو	
پوس راعشاب	ولم	كتل خشبية	بهلوع تعثيل	الناحية	بوصواعشاب	مسلح	كتل خشبية	بطوع تعقيل	الناحية
у.	γ.	%	%		γ,	X.	//	У.	
٤,٣٠	47.0.	λ,Υι	٤٣, ٥-	المرى	۲,۹۰	41,4.	8-4	10,4.	المالية
4,	#Y,Y+	post.	24.14.	المفرجية	604	17,	λ,	e4,	اغراجية
۲.۸۰	77,7-	****	38,4.	تيوبتلا	p+0	17,7.	1	74.4.	ᇪ
۲,۸۰	77,7-	Dress .	14,1.	אואנט	10,00	۲٦,٨٠	A	££,¥.	المسروا لجعافرة
۲.٦٠	7 7.7.	1,84	٦٢,٧٠	جزيرة مطيرة	7, 7.	44,6.	R-mi	14.2.	الخرانقة
17.0	44.1.	1,41	77,7.	حجازة ليلى	***	٤١,٧.		48,70	الشعراني
14.4.	TT, 1-	ty. T+	7.,4.	حجازة يحرى	٦,٧٠	47,7.	17,7,	٦,٧٠	المتب
1.30	٤٣,	40,80	11,1.	شزأم	16,4.	44,4.	*.,	3,4.	العليقات
p=4	44.1.	λ	44,6.	شنهرر	1,4.	T4,7.	11,4-	4	عشرليما ا
50°E	17,31	Gard.	41,72	عباسة	7,4.	۲۱,۷۰		40,40	الكراتية
						14,1.	٤,٧.	44,14	الكلالية
١,١٠	26,7.	80,00	71.1.	بىلة <u>٪</u>	b+4	4.,	Y,4.	67.1.	المغزن
٨١	141	16.	441	المركز عدد	17,4.	44,	god	YA, Y-	المصيد

يتضح من دراسة الجدول السابق والشكل رقم (٣٢) التفاوت بين نواحى مركز قوص من حيث المادة المستخدمة في بناء السقف كما يلي: -

أ - سقوف الجريد وجذوع التخيل :

يسود استخدام هذا النوع من السقوف في مساكن الطوب اللبن، وتعدُّ شجرة النخيل مصدر المادة الخام لهذا النوع من السقوف، حيث أنها من خامات البيئة المحلية المتوفرة، ويستخدم جذع النخلة وجريدها في بنام السقف، ثم تغطى بطبقة من الأتربة المخلوطة بالتبن أو طبقة من الطوب اللبن أو الأحمر في بعض المساكن.

⁽١) الجدول من إعداد الباحث.



وتفوق ١٥ ناحية نسبة جملة المركز (١ر٣٩٪ من جملة العينة)، ويلاحظ ارتفاع نسب سقوف هذا النمط في النواحى التى تقع فى وسط السهل الفيضى، بينما تنخفض فى النواحى الهامشية، ففى ناحية العقب ٢ر٦٪ – العليقات ٨ر٦٪ – خزام ١ر١١٪ – حجازة بحرى ١٠ر٠٠ – حجازة قبلى ٢ر٣٣٪ من جملة العينة بهذه النواحى، ويرجع ذلك إلى عدم صلاحية جلوع النخيل في سقف المساكن بسبب تعرضها "للتسوس" مما يؤدى إلى انهيار السقف .

ب - سقوف الكتل الخشبية والجريد :

تشير نتائج الدراسة الميدانية إلى ارتفاع نسب هذا النوع من السقوف في النواحي الهامشية، وتستخدم الكتل الخشبية بدلاً من جذوع النخيل التى تتعرض للتسوس، ويستخدم الجريد غطاء لهذه السقوف، وتبلغ نسب هذا النوع من السقوف في ناحية العليقات ٥٠٪ - خزام ٣٠-٤٪ - حجازة بحرى ٣٧٣٪ - العقب ٣٣٣٣٪ من جملة مساكن العينة بهذه النواحي، ومصدر الكتل الخشبية شجر "الأثل" أو "السنط" وهذه الأشجار تنمو في منطقة الدراسة ، أو الأخشاب المستوردة .

ج - السقول المرسانية :

ارتبط استخدام هذا النوع من السقوف بالمساكن حديثة البناء، وتعد عطا جديداً في المساكن الريفية، وتعبر المساكن المؤرب الاقتصادية التي طرأت على الريف في السنوات الأخبرة، وتتباين نسب هذا النمط من السقوف في نواحي مركز قوص .

تنوق ٩ نواحى (٣٠ر٣٣٪ من جملة النواحى) نسبة جملة المركز (٣٠٤٤٪ من جملة مساكن العينة)، هى عباسة ٨٥ر٣٥٪ – حجازة قبلى ١ر٥٧٪ – جراجرس ٢ر٧٧٪ – المفرجية ٥ر٥٧٪ – المخزن ٥٠٪ – العقب ٣ر٣٠٪ – الحرانقة ٤ر٩٥٪ – الجمالية ٤ر٥٥٪ من جملة المدنة وبداء النواحى .

وتمتاز هذه السقوف بامكانات التوسع الرأسى في المساكن، وإن كانت غير ملائمة للظروف المناخية في منطقة الدراسة وخاصة في فصل الصيف شديد الحرارة. ولاحظ الباحث قيام بعض السكان بتغطية أسطح السقوف الخرسانية بطبقة من الأتربة، وذلك لتخفيض درجة الحرارة بداخل المسكن .

وتستخدم أسطح المساكن إلى جانب حماية السكان من الظروف البيئية، فى أكثر من وظيفة أخرى، ففى فصل الصيف يصعد السكان إلى أسطح المساكن ليلاً واستغلالها فى النوم، وتشترك فى هذه الظاهرة الأقاليم التى تتسم بالظروف القاربة فى مناخها، حيث يقوم السكان بالصعود إلى سطوح المساكن ليلاً فى فصل الصيف ويهبطون إلى الطابق السفلى فى فصل الشتاء (١١)، ويستخدم السطح في المساكن صغيرة المساحة في تربية الطيور، وأحيانا بوضع الغرن على السطح.

⁽۱) محمد هجازی - مرجع سابق - ص. ۱۸۲ ،

د - مترف البرس والأعشاب :

يستخدم بوص الذرة الرفيعة والجريد في سقف "الحوش" بصفة أساسية، وفي المساكن التي تبنى من الطوف، وأحيانا يستخدم كسقف مؤقت، وذلك لسهولة اعداده ورخص تكاليفه وأيضاً سهولة ازلته، ولاحظ الباحث استخدام هذه المواد في المساكن التي لم يكتمل تشييدها بعد .

- الأرضيات والطلاء الداخلي والخارجي : -

تبين من الدراسة الميدانية أن طبيعة الأرضيات ترتبط عادة بناء الحرائط وتوعية السقف بالمسكن، وبلغت الأرضيات الترابية ٢٣٪، والأرضيات الاستنتية ٣٠٠٣٪، وأرضيات البلاط ٧٧٪ من جملة مساكن العينة، ولوحظ أن طبيعة الأرضيات تختلف في المسكن الراحد، فمثلاً المسكن المشيد من الطوب الأحمر والسقف الحرساني غالباً ما تكون أرضية الدور الأول ترابية، أما الطابق الثاني تكون من الطبقة الأستنتية بحكم طبيعة السقف، ويرجع ذلك لطبيعة الحياة الريفية، أما المساكن المشيدة من الطوب اللبن نادراً ماتكون أرضياتها من الطبقة الاستنتية أو البلاط، وتكون أرضياتها ترابية في الدور الأول، واحيانا يستخدم الطوب الأحمر في إعداد أرضية الغرف الخاصة بالسكن، والجدول التالي يوضح التفاوت بين النواحي من حيث نوعية الأرضيات.

جدول رقم (٤٣) الترزيع النسبى لنوعية أرضيات المسكن في تراحي مركز قرص ١٩٨٧ (١)

	توعبة الأرشيات				نوعية الأرضيات		
بلاط ٪	طبقة أسمنتية /	ترابية ٪	الناحية	بلاط //	طبقة أسنتيه " ٪	تواپية ٪	الناحية
1.40	77.71	74 6	المرى	۵,٧٠	۱۸,٦٠	Y0,Y.	الجمالية
۱۲,۰۰	64.0.	٤٥,	المفرجية	4,	٤٠,	٥٤,	الحراجية
٧,٧٠	4. 4.	77,7.	المقربية	1,00	74,1.	44,6.	11.1
4,Y •	21,4.	٥٢.٤٠	جراجوس	۱۵٫۸۰	14,4.	٦٠,٥٠	الحسر والجعائرة
14.4.	44,4.	64.41	جزيرة مطيرة	4,4-	۵۳,۲۰	44.1.	الخرانقة
8 , £ .	10, 4.	YA, A.	حجازة تبلى	17,7.	٤٧,٩٠	40,2.	الشعراني
al mar	٧,٩٠	14,6.	حجازة بحرى	7,7.	8.,	٤٦,٧٠	العقب
۸,٣٠	١٨,١٠	74,4.	خزام		14.0.	۸٩,٥٠	العليقات
۱۲.۸۰	Y0,0.	41,7.	شنهرر	10,4.	40,7.	44,4-	العيايشة
11,0.	WA. 0.	0.,	عباسة	L.A.	٥١,٢٠	££,	الكراثية
					44,4.	٦٧,٤٠	الكلالسة
Υ,Υ.	٣٠,٣٠	٦٢,	بىلة <u>٪</u>	V.4.	۳٦,٨٠	00,4.	المخزن
1.4	1.1	PYA	المركز عدد	۱۸, ۰۰	٤٣,٥.	TA, 0.	المسيد

⁽١) الجدول من إعداد الباحث.

من الجدول السابق والشكل رقم (٣٣) يتضع أن ٨ نواحي تفوق نسبة جملة المركز (٢٦٪) في الأرضيات الترابية، هي الجمالية - العلبقات - الكلالسة - المعرى - المقربية - حجازة قبلي - حجازة بحرى - خزام (٨٧ر٣٤٪ من جملة النواحي) وفي ١٥ ناحية تنخفض نسبة الأرضيات الترابية عن نسبة جملة المركز (٢٢ر٥٥٪ من جملة النواحي) يوضحها الجدول السابق .

وفي الأرضيات الأسمنتية تفوق ١٦ ناحية نسبة جملة المركز (٣٠ر٣٠٪) تمثل (١٩٥ر٢٠٪ من جملة النواحي) (جدول رقم ٤٣)، وتقع ٧ نواحي دون نسبة جملة المركز، هي الجمالية - الحمر والجعافرة - الميتات - شنهور - حجازة تيلي - حجازة بحرى - خزام .

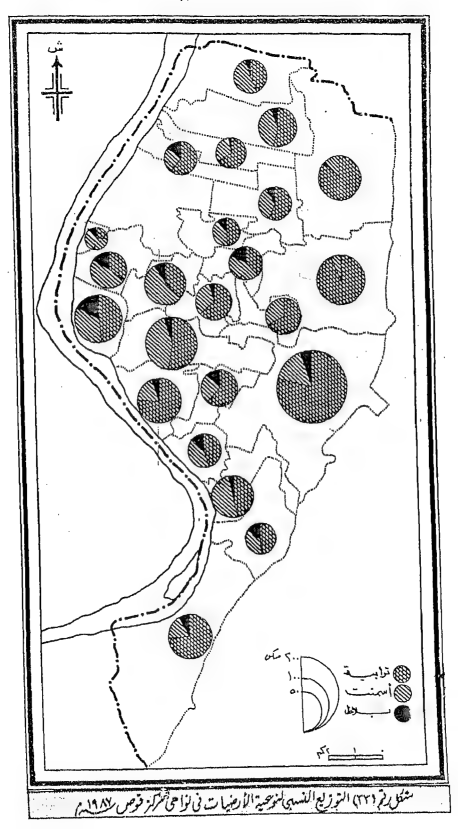
ومن حيث الطلاء الخارجي بلغت نسبة المساكن ٨ر٥٩٪ من جملة مساكن العينة و ٢ر٤٩٪ بدون طلاء، وبلغت نسبة المساكن التي بها طلاء من الداخل ٠٠٧٠٪ و ٨٨٪بدون طلاء من جملة مساكن العينة، ويستخدم السكان مواد البيئة المحلية المتوفرة في الطلاء مثل الأتربة والطفلة التي ترجد في بطرن ومصبات الأودية الصحراوية، وفي بعض المساكن يتم بناء الواجهة الأمامية بالطوب الأحمر وتترك بدون طلاء.

- عدد الطرابق:

يرتبط عدد الطوابق في المسكن الريغي بعدة عرامل تحتم ضرورة تعددها، حيث لرحظ في النواحى التي تقع كتلتها السكنية في وسط الأراضى الزراعية وذات الزمام الزراعى الصغير، يلجأ السكان إلى التوسع الرأسى في المسكن، أما النواحى التي تقع كتلتها السكنية في الهامش الصحراوى يسود المسكن الأحادى الطابق، وذلك لإتنفاض ثمن الأرض.

ولنرعية مادة بناء الحرائط دور في إمكانية تعدد الطرابق أو عدم إمكانية التعدد، فالمساكن التى يستخدم في بنائها الطرف والجريد والبوص لايكن تعدد الطرابق بها، وذلك لضعف قوة تحمل هذه المواد المستخدمة في البناء، ويلاحظ أن مساكن الطوب اللبن التى تسود في قرى المركز، يسود بينها المسكن الأحادى الطابق أو ذو الطابقين، ومساكن الطوب اللبن نادراً مايتم بناء مسكن من ثلاث طوابق إلا بعد عمل أساس من الطوب الأحمر وحوائط سميكة في الدور الأول والطابق الثاني.

أما مساكن الطرب الأحمر، فيصل عدد الطوابق إلى أكثر من ثلاث طوابق وقابلة لزيادة عدد الطوابق حسب تصميم الأساسات في كل مسكن، ومن ثم يلاحظ مدى الارتباط بين مادة البناء وإمكانية تعدد الطوابق، والجدول التالي بين التفاوت في عدد الطوابق بنواحي مركز قوس:



ــ ۱۶۱ ــ جدول رقم (22) التوزيع النسبى للمساكن حسب عدد الطوابق في تواجي مركز قوس ١٩٨٧م (١)

الناحية		نسب عدد ا	لطوابق		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ب عدد الطوابق	<u> </u>
	طايق وأحد	طابقين	ثلاث طوايق	الناحية	طابق واحد	طابقين	ثلاث طوابق
	%	χ	%		%	%	γ.
تبالبا	47,1.	aY.4.	9-4	المرى	۳۰, ۲۰	74,7.	200
الحراجية	٧٠,٠٠	٦٠,	۲۰,۰۰	المفرجية	Y0,	30,	1.,
اغلت	۳۱,۸۰	٦٣,٢٠	P*4	المتربية	77,7-	Ya,	٧,٨٠
الحسو وألجعافوة	. 44,	٦٨,٤٠	۲,٦٠	جراجوس	10,4.	۵۱,٤٠	٧,4٠
الحرانقة	77,1.	77.4.	g/48	جزيرة مطيرة	Y1,4.	٧٦,	۲.٧.
الشعرانى	44.4.	44,4-	٤,٢.	حجازة قيلى	#4,	44,	•,
العتب	٣٠,	٧٠,٠٠		حجازة يحرى	8.,8.	14,0.	
العليقات	20,4.	47,7.	1,4.	خزام	a£.Y.	11,1.	١,٤٠
الميايشة	14.0.	۸٣,	٧,٠.	شنهور	YW, £.	٧٤, a.	٧,١٠
الكراتية	14.1.	٨٠,٥٠	٧,٤.	عباسة	64,4.	44.4.	***
الكلالــة	٤٨,٨٠	61.70					
المخزن	49.00	7.,0.		جسلة ٪	** , * *	۵4,46	4,44
المسيد	14,	V4.0.	Y. A	المركز عند	0.4	741	74

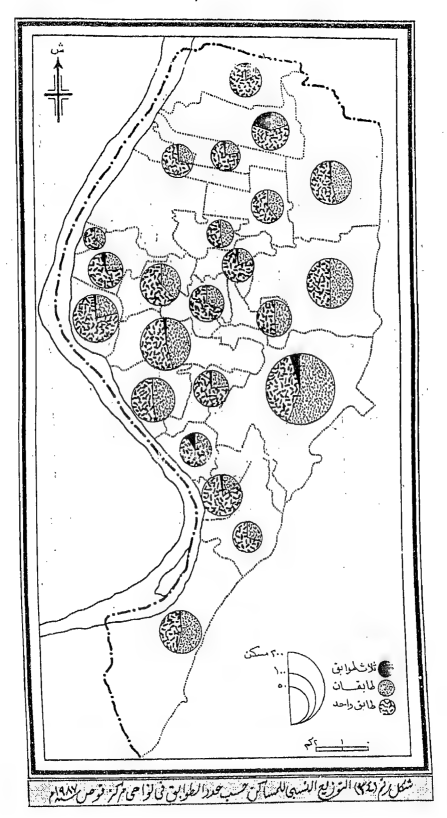
من الجدول السابق والشكل رقم (٣٤) يتضع مايأتي :

أوضحت نتائج الدراسة الميدانية أن ٣٧ر٣٧٪ من المساكن ذات طابق واحد، و٩٤.٣٤٪ ذات طابقين، و ٩٣ر٢٪ ثلاث طوابق فأكثر من جملة مساكن العينة، أما عن التفاوت بين النواحي كما يلي :

أ - مساكن الطابق الواحد :

يَتِهَات نسب وجود هذا النمط من المساكن بين نواحى مركز فوص، حيث بلغ عدد النواحى التي تفوق نسبة بَجُملة المركز (٧٣٧/٧٣٪) ٩ نواحى هى حجازة قبلى ٥١٪ - خزام ٢٠٤٥٪ - حجازة بحرى ٥٠٪ - العليقات ٩ر٤٥٪ - (١٩٧٩٣٪ من عدد النواحى)، ويلاحظ ارتفاع نسب هذه اللثة في النواحى الهامشية، ويرجع ذلك إلى انخفاض ثمن الأرض وبالتالى يكون التوسع الأفقى في المساكن .

⁽١) الجدول من إعداد الباحث .



ب - مساكن ذات طابقين :

تأتى مساكن هذه الفئة في المرتبة الأولى، وتبلغ نسيتها ٣٩٥٥٪ من جملة مساكن العيئة، وتعدُّ النمط الأكثر إنتشاراً في نواحى مركز قوص، وتفوق ١٥ ناحية نسبة جملة المركز في هذه الفئة، وتبلغ النواحى التى تصل بها مساكن هذه الفئة إلى أكثر من ٧٠٪ من جملة مساكن العيئة بكل منها ٨ نواحى هى الشعرائي - العيايشة - الكراتية - المسيد - المتربية - جزيرة مطيرة - شنهود .

ج. -- مساكن ذات ثلاث طوابق فأكثر :·

تأتى مساكن هذه الفئة في المرتبة الأخيرة وتمثل ٢٩٣٣٪ من جملة مساكن العينة، وتفوق ٤ نواحى نسبة جملة المركز في هذه الفئة هى الحراجية -- الشعرائى -- المغرجية -- حجازة قبلى ، ويرجع تعدد الطوابق اما إلى صغر مساحة المساكن أو ارتفاع ثمن الأرض ، ويتوقع الباحث ارتفاع نسبة مساكن هذه الفئة في المستقبل، وذلك لإمكانية تعدد الطوابق في المساكن حديثة البناء والتي تم بناؤها بالطوب الأحمر والمونة الأسمنتية .

ـ مترسط عدد قرك السكن :

أظهرت نتائج الدراسة الميدانية أن عر٢٩٪ من جملة مساكن العينة يتراوح عدد الفرف بالمسكن من غرفة إلى غرفتين، و ٢٠٠٤٪ يضم المسكن من ثلاث إلى أدبع غرف، و ٢٩٧٧٪ يضم المسكن ٥ غرف فأكثر، والجدول التالى يبين التوذيع الجفرائي لهذه الفئات في نواحي مركز قوص .

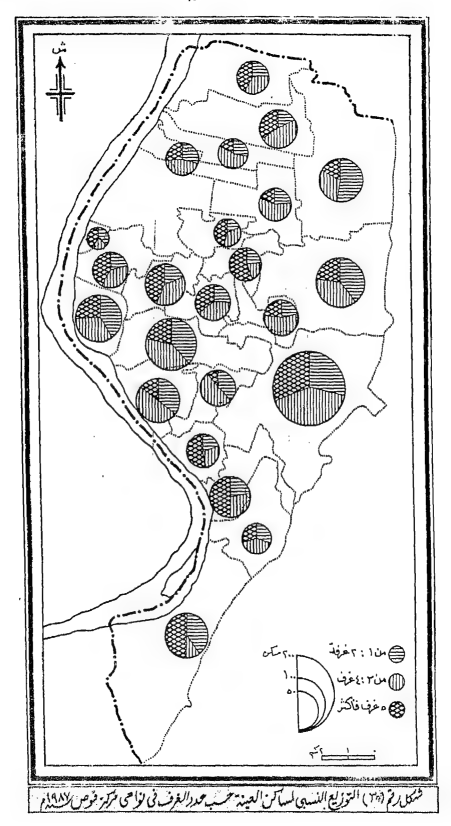
۔ ۱۱۲ ۔ جدول رقم (10) التوزیع التسبی لمساکن العینة حسب عدد الغرف قبل توامی مرکز قوص ۱۹۸۷ ^(۱).

لسكن	سط عدد غرف ا	مثر		ــکن	ط عدد غرف الــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	متوس	
• قاكثر	٣ ٤ غرلة	۱ ۲ غرئة	الناحية	ە قاكشر	٣ - ٤ غرنة	۱ - ۲ غرقة	الناحية
44,4.	Y4,1 .	۲٦,١٠	المرى	16,4.	۵۰,۱۰	T0,%	الجمالية
17.7.	99,0.	Y.,	المفرجية المقربية	FE,	٤٨,	\A, \TA.	الحراجية الحلد
Y1,1	£ + , + +	۳۸,۱۰	چراچوس	77,7.	££,V.	Y4,	الحسو والجعافرة الحواثقة
****** ****	21,5.	£1,£.	جزیرة مطیرة حجازة تبلی	٤٢,٥٠	۳۸,۷۰ ۳۷,۵۰	۰۸,۷۲	اعرامه الشعراني
77, 77,7.	77.6.	F4,7.	حبثارة بحرى خزام "	14.7.	£.,	¥.,	المتب العليثات
10,70	01,1.	44.4	شنهور ا	24.4.	YA, A.	77,	العيايشة
47,14	٣٤,٧٠	14,4.	عياسة	£1.0. YW, W.	Ψε, Υ·-	YE, T.	الكراتية الكلائسة
14,4.	٤٠,٩٠	44,6.	جملة ٪	١٨,٤٠	84,4.	14,4.	المخزن
447	010	444	المركز عدد	87,80	Y., .	77	الميد

من الجدول السابق والشكل رقم (٣٥) يتضح أن ٩ نواحي (٣١ر٣٩٪ من جملة النواحى) تفوق نسبة جملة المركز (١٩ر٣٩٪) في مساكن الفئة الأولى التى تضم من غرفة إلى غرفتين، هى الجمالية - الحلة - العقب - العليقات - جراجوس - جزيرة مطيرة - حجازة بحرى - خزام - شنهور ، وباقى النواحى تقع دون نسبة جملة المركز .

- أما الفئة الثانية والتي تضم مساكنها من ٣ - ٤ غرفة ، تفوق ٩ نواحي نسبة جملة المركز (٩٠٠٤٪) في هذه الفئة، هي الجمالية - الحراجية - الحمر والجعافرة - العليقات - الكلالسة - المخزن - المقريية - حجازة قبلي - شنهور (٣٩ر٣٩٪ من جملة النواحي بمركز قوص) .

⁽١) الجدول من إعداد الباحث.



والفئة الثالثة التي تضم مساكنها ٥ غرف فأكثر، يبلغ عدد النواحي التي تفوق نسبة جملة المركز في هذه الفئة (٢٩٧٪ من جملة مساكن العينة) ١٣ ناحية هي عباسة - المفرجية - حجازة قبلي - المعرى - المسيد - الكراتية - العليقات - العيابشة - الشعرائي - العقب - الخرانقة . الحلة - المراجية (٢٥ر٥٥٪ من جملة النواحي) .

٢ - الملحقات والمرافق الصحية :

أ - الحوش:

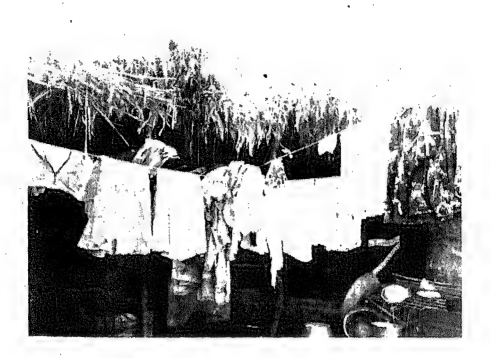
تعد الإزدراجية في استخدام المسكن الريفي سمة نميزة لد عن المسكن الحضري، حيث يستخدم في الغالب لسكن الإنسان والحيوان معاً، ولهذه الإزدراجية أثرها في خطة وتركيب المسكن الريفي، بل يعتبر القسم الخاص بمبيت الحيوان مهماً من وجهة نظر الفلاح أكثر من أهمية القسم الخاص بسكن الإنسان، ويطلق على القسم الخاص بمبيت الحيوان "الحوش" في منطقة الدراسة، وإلى جانب وظيفة الحوش الرئيسة - وهي على القسم الخيوان - يستخدم في إقامة الفرن وتربية الطيور وأيضاً كمكان للطبخ في بعض المساكن الريفية (صورة رقم ٧).

جدول رقم (٤٦) التوزيع النسبى لمساكن العينة تبعاً للحوش في تواحى مركز قوص ١٩٨٧ (١)

د الحوش	لسبب ويجو		بود الحوش	تسب رج	
لايوجد	يوجد	الناحية	لايوجد	يوجل	الناحبة
44,7.	٦٧,٤.	المري	۱۷,۱،	۸۲,۸۰	الجمالية
Yo,	Ya,	المفرجية	٤٢,	٥٨,	الحراجية
44,4.	11,1.	المتربية	78,4.	41,40	اخلة
Y0, Y.	٦٤,٨٠	جراجوس	44.4.	٧٦,٣٠	المبروا إجماقرة
۸٦,٧٠	۱۳,۳۰	جزيرة مطيرة	٩,٧٠	4.,4.	الحتراتقة
1.,4.	44.1.	حجازة تبلي	٦٨,٧٠	۳۱,۳۰	الشعرائي
۱۲,	۸۸,	حجازة بحرى	44,4.	44,4.	العتب
۲۰,۸۰	V4, Y.	خزام	44,44	٧٠,٣٠	العليقات
44.4.	٧٠,٢٠	شنهور	14.31	۸۱,۲۰	العيايشة
٧,٧٠	47,8.	عباسة	14.4.	A Y,A.	الكراتية
			17.70	۸۳,۷۰	الكلالسة
۲۸,۱۰	٧١,٩٠	جملة ٪	££,Y.	۵۵,۳۰	لمخزن
440	104	المركز عند	70,7.	٧٤,٣٠	لسيد

⁽١) الجدول من إعداد الهاست

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



صورة رقم (٧) الاستخدامات المتعددة للحوش بالمسكن الريفي

يتضح من الجدول السابق أن نسبة وجود الحوش في المسكن الريفي تتفاوت من ناحية لأخرى، ففي ناحية المنزانقة وعباسة تصل إلي أكثر من ٩٠٪ من جعلة مساكن العينة، وتفوق ١٣ ناحية نسبة جعلة المركز (١٩٥ر ١٩٪ من جعلة مساكن العينة)، ويلاحظ أن بعض النواحي ترتفع بها نسبة المساكن التي لايرجد بها حوش مثل الحراجية ٤٤٪ - الحلة ٢٠٣٪ - الشعراني ٧ر٨٨٪ - المخزن ٧ر٤٤٪ - جزيرة مطيرة ٧ر٨٨٪ من جعلة العينة بهذه النواحي، ويرجع ذلك إلى عدة عوامل منها، صغر الزمام الزراعي في ناحية الحلة (٦٠ فدانا) ولهذا لايتبل السكان على تربية الماشية لعدم توفر الغذاء اللازم للحيوانات، وفي ناحية جزيرة مطيرة يعمل أغلب السكان ذري النشاط في حرفة الصيد ببحيرة ناصر (السد العالي).

ب - المرافق الصحية :
أوضعت النراسة نقص المرافق الصحية في المسكن الريفي بنواحي مركز قرص، وصنف الباحث المرافق الصحية إلى دورة مياه - مرحاض - حفرة (١١)، بالإضافة إلى المطبخ .
جدول وقم (٤٧) التوزيع النسبي للمرافق الصحية .

عساكن العينة في نواحي مركز قوص ١٩٨٧ (٢)

حفرة ٪	مرحاض ٪	دورة مياه //	الناحية	حفرة ٪	مرحاض ٪	دورة مياه ٪	الناحية
04.4.	٧٨,٣٠	19.0.	المري	77,4.	Y4,Y.	11,4.	الجمالية
77.0-	٤٧,٥٠	٣.,	المفرجية	16,	٧١,	1.,	الحراجية
LL.L.	a.,	0.70	المقربية	۳۱,٦٠	74,4.		الخلت
٤١,٩٠	8.,0.	٧,٦٠	جراجوس	4.,	14.4.	۳٦,٨٠	المدر والجعافرة
£ . ,	17,7.	44,4.	جزيرة مطيرة	44	۵۸,۱۰	14.4.	الخرائقة
44.4.	٣١,	£7. Y.	حجازة تبلى	1.,2.	.,	44.4.	الشعرائى
٧١,٤٠	14,4.	٨٠٨٠	حجازة يحرى	14,7.	74.4.	٥٠,	العقب
77.0.	۲۷,۸۰	1,7.	خزام	77,7.	YA, E.	8, 4.	العليقات
14.10	71,7.	11,10	شنهود	77.Y.	\$4,5.	44.4.	العيايشة
64.10	67,10	٧,٧٠	عباسة	77,	٦٨, ٢٠	۹,۸۰	الكراتية
	-	 		40,90	74.1.		الكلالسة
۳۸, ۲۰	٤٠,١.	Y1, Y-	جملة ٪	LE,Y.	WE, Y.	71.1.	المخزن
۵۰۹	٥٣٥	۳۸۹ ۳	المركز عدد	44.1.	40.4.	٤١,	المسيد

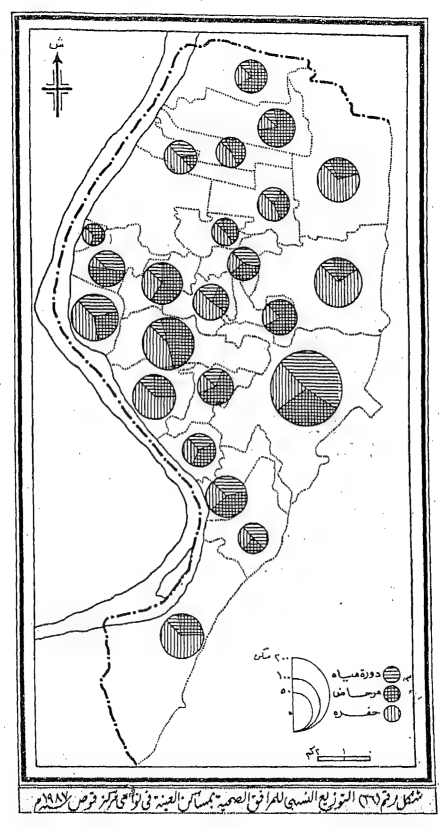
 ⁽١) دورة المياه : يوجد بها صوف خارجي، المرحاض : لا يوجد بد صرف خارجي .
 أنظر : - عبد المنعم محمد بدر - مجتمعنا الريقي - القاهرة - ١٩٧٣ - ص. ٢٤٦ .

⁽٢) الجدول من إعداد الباحث .

يتضع من الجدول السابق والشكل رقم (٣٦) التفاوت بين تواحى مركز قوص من حيث نسب وجود المرافق الصحية كما يلى : -

- بالنسبة لدورات المياه تفوق ٨ نواحي (٨ر٣٤٪ من جملة النواحي) نسبة جملة المركز (٧ر٧١٪ من جملة العينة) هي الحمر والجعافرة - الشعرائي - العقب - العيابشة - المسيد - المفرجية - جزيرة مطيرة - حجازة قبلي ، ويلاحظ عدم وجود هذا النوع من طرق الصرف الصحى في ناحيتي الحلة والكلالسة، وتنخفض نسب هذا النوع من طرق الصرف الصحى في ١٥ ناحية دون نسبة جملة المركز (٧ر٢١٪) أما المرحاض فتفوق ١٢ ناحية (٢ر٥٢٪ من جملة النواحي) نسبة جملة المركز (١ر٠٤٪ من جملة العينة)، وهي الحراجية - الحلة - الخرانقية - الشعرائي - العيايشة -الكراتية - الكلالسة - المفرجية - المقربية - جراجوس - شنهور - عباسة ، وبعد هذا النوع من طرق الصرف الصحى أكثر خطورة على صحة الإتسان وذلك لعدم وجود صرف خارجي ودائم نما يجعله بيئة صالحة لتكاثر المشرات التي تنقل وتصيب الإنسان بالإمراض مثل الكوليرا - التيفود-وغيرها من الأمراض (١). ويتضح من نتائج الدراسة أن نسبة المساكن التي لايوجد بها صرف صحى تبلغ ٢ر٣٨٪ من جملة مساكن العينة، ومن ثم يلاحظ النقص في المرافق الصحية من خلال نسب المساكن التي تعتمد على مرحاض الحفره في نواحي مركز قرص، ففي قرية الجمالية ١٩٢٦٪ -العليقات ٢ر٢٦٪ - المخزن ٧ر٤٤٪ - المقربية ٤ر٤٤٪ - جراجوس ٩ر٤١٪ - جزيرة مطيرة . ٤٪ - خزام ٥ ر٦٢٪ - عباسة ١٥ ر٤٦٪ من جملة مساكن العينة بهذه النواحي، ومن هذه النسب يتضم مدى النقص في المرافق الصحية في نواحي مركز قوص، ويرجع ذلك إلى ارتفاع نسبة الأمية بين السكان في ريف مركز قوص .
- المطبخ : اتضح من الدراسة الميدانية أن نسبة المساكن التي يوجد بها مطبخ في غرقة مستقله ٦ (١٦ // من جملة مساكن العينة، والنسبة الباقية من المساكن غالباً ماتتم عملية إعداد الطعام إما قى مدخل المسكن أو في الحوش (صورة رقم ٧) أو حجرة مشتركة واحياناً في بير السلم .
- يعتبر الفرن والكانون من أهم الملحقات في المسكن الريفي، فالفرن والكانون ثنائيان لاينفصلان، ونسبة وجودهما في بعض نواحي مركز قوص تصل إلي ١٠٠٪، ويرجع ذلك لأهميتهما في حياة سكان الريف، ففي نواحي مركز قوص يعد الفرن الوسيلة الوحيلة لإعداد الخبز، ولاحظ الباحث من الدراسة المبدانية انخفاض نسب وجود الكانون عن نسب وجود الفرن في المسكن الريفي، ويرجع ذلك إلي عدم توفر المادة الخام اللازمة لاستخدام الكانون في إعداد الطعام وغيرها من الإستخدامات المنزلية، حيث المحصول الرئيس في منطقة الدراسة قصب السكر، ويتسم بعدم وجود مخلفات صالحة للاستخدام كوقود، إلى جانب استخدام السكان للأجهزة المدينة.

⁻ Douglas, 1an, The urban environment, London, 1983, P. 148.



- 101 -

٣ - الحدمات المامة:

أ -- الماه النقية :

تبين من الدراسة ان ٣ر٣٣٪ من جملة مساكن العينة تتصل بشبكة مياه نقية، و٧ر٧٠٪ لاتتصل بشبكة المياه النقية، حيث يعتمد السكان على المياه الجوفية في الشرب والاستخدامات المنزلية الأخرى، ويتم الحصول على المياه الجوفية عن طريق رفعها بواسطة طلمبات يدوية، أو عن طريق تركيب موتور كهربائي على الطلمبة، ولاحظ الباحث اعتماد السكان في النواحي التي تقع كتلتها السكنية بالقرب من نهر النيل في جلب المياه من النهر مباشراً واستعمالها في الأغراض المنزلية وأيضاً في الشرب.

ب - الكهرباء :

تشير نتائج الدراسة إلى أن ٨ر٩٧٪ من جملة مساكن العينة تتصل بالشيكة العامة للكهرباء و ٢ر٧٪ من جملة مساكن العينة لاترجد بها كهرباء، وهذه المساكن إما حديثة البناء أو مساكن منعزلة بعيداً عن الكتل السكنية الرئيسة، ولذا لاتصلها خطوط كهرباء لارتفاع تكاليفها .

٤ - السكان والمسكن:

تضمنت استمارة الاستبيان التي طبقها الباحث في جمع البيانات عن خصائص المسكن الريمي السابقة في منطقة الدراسة، سؤالاً عن عدد الأسر، وعدد السكان بكل مسكن، وذلك لدراسة عدد الأسر وعدد السكان ودرجة التزاحم في المسكن الريفي بنواحي مركز قرص وكانت النتائج كما يلي :

أ - عدد الأسر في المسكن الربقي :

تشير نتائج الدراسة الميدانية إلى إقامة أكثر من أسرة في بعض مساكن العينة .

ـ ۱۵۲ ـ جدول رقم (٤٨) التوزيع النسبى لعدد الأسر في المسكن الريني يتراحي مركز قوس ۱۹۸۷ ^(۱).

	ــد الأـــــ	£			عدد الأب		
٣ أسر فأكثر	أسرتي <i>ن</i>	أسرة واحدة	الناحية	٣ أسر فأكثر	أسرتين	أسرة وأعدة	الناحية
7.	%	%		%	%	%	
						14. 14	
10.4.	۲۸,۳۰	۵٦,۵٠	المرى	۵,٧٠	ነለ,ካ•	Y#,Y-	الجمالية
٣٥,	, **, *,*	£Y, D.	الفرجية	۱۸,۰۰	۲۰,۰۰	٦٢,٠٠	اخراجية
77.7.	17,4.	71.1.	المتربية	۱۵٫۸۰	1.,0.	74,4.	지소!
۸,٦٠	18,80	YA.1-	جراجوس	14,1.	۲۱,۱۰	٦٠,٥٠	المسروالجعافرة
1	۳٦,	٥٣.٣٠	جزيرة مطيرة	1,7.	71,	74,80	الحرائقة
11.6.	17,1.	. 37.0-	حجازة تبلئ	17,7.	۲۵,	۵۸,۳۰	الشعرانى
٧.٧.	4.,4.	٧١٠٤٠	حجازة يجرى	18.8.	77,7.	84.5.	العتب
٧.4.	47,6.	11,7.	خزام	17.7.	14.4.	47,4.	العليقات
16.4.	A, a.	Y1,1.	شنهور	4.2.	۴۷,۱۰	19.0.	العيايشة
10, 2.	٣٠,٨٠	۵۳٫۸۰	عباسة	4,80	77, 87	77.6.	الكراثية
, ,		<u> </u>		74,4.	14,4.	£A.A.	الكلالسة
۱۳	YE	77	جىلة ٪	14.1.	TE, Y.	67,4.	المخزن
۱۷۳	44.	A£.	المركز عدد	Y., a.	Y A, Y.	ه۱,۳۰	المسيد

يتضح من الجدول السابق أن عدد النواحى التي تفوق نسبة جملة المركز (٦٣٪ من جملة العينة) في المساكن التي تقيم بها أسرة واحدة ٩ نواحى (٣٩ر٣٩٪ من جملة النواحي) هي الجمالية - الحلة - الخرانقة - العيايشة - الكراتية - جراجرس - حجازة بحرى - خزام - شنهور ، وتقع ١٤ ناحية دون نسبة جملة المركز.

ويبلغ عدد النواحى التي تفوق نسبة جملة المركز (٢٤٪ من جملة مساكن العينة) في المساكن التي تقيم بها أسرتان ١٣ ناحية (٥٦٥٥٪ من جملة النواحي)هي الشعراني-العقب- العليقات- العيايشة -

⁽١) الجدول من إعداد الباحث:

ويقصد بالأسرة في هذه الدراسة كل فرد عائل سواء لنفسه أو لزوجة أو لزوجة وأبناء، ويتيم في مسكن مستقل أو مشترك .

الكراتية - الكلالسة - المخزن - المسيد - المعرى - جزيرة مطيرة - حجازة قبلى - خزام - عباسة، وتقع ١٠ نواحى دون نسبة جملة المركز في المساكن التي تقيم بها أسرتان .

أما المساكن التي تقيم بها ثلاث أسر فأكثر تبلغ نسبة جملة المركز (١٣٪ من جملة مساكن العينة) وتفوق ١٤ ناحية نسبة جملة المركز، هي المراجية - الحلة - الحمر والجعافرة - الشعرائي - العقب - العليقات - الكلالسة - المخزن - المسيد - المعرى - المفرجية - المقربية - شنهور - عباسة ، وتقع ١١ ناحية دون نسبة جملة المركز .

ب - مترسط عدد السكان ودرجة التزاهم في المسكن الريفي :

قام الباحث بحصر السكان في المساكن التي اجريت عليها الدراسة الميدانية في نواحي مركز قوص، والجدول التالي يوضح التفاوت بين نواحي مركز قوص من حيث متوسط عدد السكان ودرجة التزاحم .

جدول رقم (٤٩) مترسط عدد السكان ودرجة التزاحم قي المسكن الربني بنواحي مركز قوس ١٩٨٧ (١٦).

درجية التزاحم (لسمة)	مترسط عدد السكان في السكسن (نسسة)	الناحية	درجــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	متوسط عند السكان في السكسن السكسن (نسسة)	الناحية	دريسة التزاحم (تسمة)	مترسط عدد السكان في المسكسسن (تسمسة)	الناحية
1,1.	٧,٨٠	حجازة تبلى	١.٨٠	Y, a -	الكراتية	۲,	٦,٤،	الممالية
۲.۱.	٧,٢٠	حجازة يحرى	٧,١٠	٧,٩٠	الكلالسة	١,٨٠	۸٫۱۰	اشراجية
1,4.	٧,٢٠	غزام	١,٩٠	٧,٣-	المخزن	1,40	٦,٣٠	الملة
٧,٣.	٧,٥.	شتهور	١, ٢٠	٦,٦,	المسيد	١.٨٠	٧,٩٠	اغتر والجعافرة
١,٤.	٧,٩٠	عباسة	١,٧.	٧,٤.	المعرى	1. 4.	٧,٧٠	الخرانقة
			١,٦٠	4,	المفرجية	1,4.	٧,٧.	الشعرانى
			٧,٧.	۸,۸۰	المقربية	٧,	۸, ۲۰	العقب
1,16	٧,٦,	جىلة، ٪	. 4,	٧, ٢٠	بواجوس	۲,٤٠	λ,٣٠	العلبقات
00.4	1.140	المركز عند	۲.۱۰	۸, ۰۰	جزيرة مطيرة	١.٥٠	٧.٣٠	العيايشة

⁽١) الجدول من إعداد الباحث.

متوسط عدد السكان في المسكن - جملة السكان في مساكن العينة - مستوسط عدد السكان في المسكن العينة - جملة مساكن العينة

والمعادلة من إعداد الباحث .

من الجدول السابق يتضع التفاوت بين النواحى من حبث متوسط عدد السكان في المسكن، حبث بلغ عدد النواحي التى تفوق متوسط جملة المركز (٦/١ نسمة في المسكن الواحد) ١٢ ناحية (١٢/٥٢) من جملة النواحى) هى الحراجية - الحمر والجعافرة ~ الحرانقة - الشعرائي - العقب - العليقات - الكلالسة - المفرجية - المقربية - جزيرة مطيرة - حجازة قبلي - عباسة ، ويرجع ارتفاع متوسط عدد السكان في هذه النواحي إلى ارتفاع عدد السكان في المسكن الواحد بهذه النواحي .

وتقع ١٣ ناحية دون مترسط جملة المركز في عدد السكان (٢٠٧ نسمة في المسكن الواحد)، وتأتى ناحية المغرجية في المرتبة الأولي من حيث متوسط عدد السكان في المسكن (٩ نسمة في المسكن الواحد)، ويلاحظ أن أقل متوسط لعدد السكان في المسكن الريفي سجلت في نواحي الحلة ٣٠٦ نسمة - الجمالية عرب نسمة .

- درجة التزاحم (۱)، يتبين من الجدول السابق ان درجة التزاحم لجملة نواحى مركز قوص تبلغ ١٨٠٠ نسمة / غرفة ، وتفوق ١١ ناحية درجة التزاحم لجملة المركز (١٨٠٠ نسمة / غرفة)، وهي الجمالية العقب - العليقات - الكلالسة - المخزن - المقرية - جراجوس - جزيرة مطيزة - حجازة تبلى - حجازة بحرى - شنهور، وتقع ١١ ناحية دون درجة التزاحم لجملة المركز ودرجة التزاحم بقرية الحمر والجعافرة ١٠٨ فرد / غرفة ويلاحظ أن النواحى التي يرتفع بها متوسط عدد السكان في المسكن ترتفع بها درجة التزاحم أيضاً .

من العرض السابق لدراسة خصائص المسكن الريثي في مركز قوص، يمكن تصنيف المساكن بمنطقة الدراسة إلى ثلاثة أقاط رئيسة لكل منها خصائصه (صورة رقم ٨) أ.

أ - المسكن البدائي :

ويعتمد السكان في إعداد هذا النمط من المساكن على خامات البيئة المحلية بنسبة ١٠٠٪ ، وهي عبارة عن الأتربة المخلوطة بالتبين والتش، ولايخضع لأى خطة في تركيبه الداخلى، والسقف من البوص والأعشاب وينعدم وجود هذا النمط من المساكن في بعض نواحى مركز قوص وإن وجد فنسبته ضئيلة للغاية ولم تتعد ٥٠٠٪ من جملة مساكن العينة في هذه النواحى، ويرتبط هذا النمط من المساكن بالسكان ذوى الدخل المنخفض (صورة ٨ أ) .

ب - المسكن العقليدى :

يعدُّ المسكن التقليدى النمط السائد في جميع تواحى مركز قوض، ومواد بنائد في الغالب من الطوب اللبن، والسقف من الجريد وجذوع النخيل، وعشوائى الخطة، ويتراوح عدد الطوابق بهذا النمط من المساكن بين الطابق الواحد أو الطابقين، ويعتبر هذا النمط من المساكن معبراً عن البيِّئة المحلية لمنطقة الدراسة (صورة ٨ ب).

 ⁽۱) درجة التزاحم مسلم جملة السكان في مساكن العينة بكل ناحية
 جملة الغرف في مساكن العينة بكل ناحية



صورة رقم (٨) أنماط المسكن الريفى بمركز قوص (أ) النمط البدائى (ب) النمط التقليدى (ج) النمط الحديث

ج - المسكن الحديث (الخرسائي) :

هذا النمط من المساكن يعبر عن التغيرات الإقتصادية والإجتماعية التى طرأت في السنوات الأخيرة على سكان الريف، فمن حيث مادة البناء يعتمد على الطرب الأحمر، والسقف من الخرسانة المسلحة، ومن ثم يلاحظ عدم الاعتماد على مواد البيئة المحلية في بنانه، بل يعتمد بالدرجة الأولى على مواد مجلوبة من خارج منطقة الدراسة

ولوحظ من الدراسة الميدانية خضوع بعض مساكن هذا النمط لخطة مسبقة قبل البناء، وعلي الرغم من ذلك لم يتغير الاستخدام التقليدي للمسكن فما زال يشارك الحيوان الانسان في نفس المسكن .

ويعهر هذا النمط من المساكن على ارتفاع المستوى الاقتصادى لسكانه ، ولكن لايعبر عن البيئة المحلية حيث يعتمد السكان في بنائه على مواد مجلوبة من خارج منطقة الدراسة، ومن محيزات هذا النمط من المساكن إمكانية تعدد الطوابق .

ثالثاً : الخدمات الريفية (١١) : -

تهدف دراسة الخدمات الربغية إلى التعرف على مدى التوافق بين التوزيع الحالي للخدمات والتجمعات السكانية، حيث يرتبط الارتفاع بالمستوي الإقتصادي للسكان ارتباطاً رثيقاً بمدى توفر الخدمات التي تعتبر مؤشراً دالاً على مقدار الاستفادة من التنمية الإقتصادية، ومن ثم ستدرس الخدمات في منطقة الدراسة بحسب:

أ ~ التوزيع القعلى للخدمات كما هي موجودة بتواحي مركز قوص .

ب - مدى التوافق بين هذا التوزيع الفعلى للخدمات والتجمعات السكانية .

(١) الخدمات الزراعية :

تضم الخدمات الزراعية (الجمعيات الزراعية، الوحدات البيطرية، بنك القرية) وتعد هذه الخدمات الاساسية التي تقوم بخدمة القطاع الزراعي في الريف بمركز قوص.

ومن دراسة التوزيع الحالي لهذه الخدمات بنواحي مركز قوص، يتضبح مايأتي وإ

- يتبين من توزيع الجمعيات الزراعية أنها ترجد في كل قرى المركز، حيث تقرم بتقديم خدماتها للقرية الأم والتوابع بكل ناحية، وغالباً ما يكون مقر الجمعية الزراعية في الكتلة الرئيسة للسكن (القرية الأم) يكل ناحية، مستفيدة من الموقع المركزي، حيث يسهل الوصول إليها لكافة المزارعين، وتقوم هذه الجمعيات الزراعية بتوزيع مقرارات الأسمدة. والمبيدات والتقاري لكل مزارع يحوز أرضاً زراعية في زمام القرية.

وبحساب مترسط المساحة الزراعية التي تخدمها كل جمعية زراعية بلاحظ مدى التفاوت بين النواحى الريفية بمركز قوص (٢) .

بلغ مترسط الزمام الزراعي للجمعية الواحدة ١٣٠٤ قداناً من جملة الزمام الزراعي بحركز قرص، ونظراً لتفاوت الزمام الزراعي بين نواحي مركز قوص، فتفوق ٥ نواحي هذا المتوسط هي العليقات - براجوس - حجازة تبلى - حجازة بحرى - خزام (٢١٠/٤٪ من جملة النواحي بمركز قوص)، ومن ثم يلاحظ قصور هذه الخدمة . في هذه النواحي .

⁽۱) اعتمد الباحث في دراسة الخدمات بقرى مركز قوص علي البيانات التي حصل عليها من الإدارات والمصالح المكرمية، والى جانب ذلك قام الباحث بتطبيق استمارة جمع معلومات على جميع القرى (ملحق رقم (٦) .

⁽۲) مترسط الزمام الزراعي لكل جمعية زراعية = جملة الزمام الزراعي عركز قوص درايا عبد عركز قوص عدد الجمعيات الزراعية عركز قوص

- الوحدات البيطرية ، تقرم الوحدات البيطرية بتحصين الحيوانات ضد الأمراض الربائية ومقاومة الطنيليات الخارجية بالرش والعلاج الجماعى للأغنام والتلقيح الصناعى بالاضافة الى التأمين على الحيوانات والكشف على اللحوم لتقرير مدى صلاحيتها للإستهلاك الآدمى (١).

ومن التوزيع الجغرافي (شكل رقم ٣٧) الحالي للوحدات البيطرية بمركز قوص، يلاحظ تركز هذه المحدات المندمة في أربع نواحى فقط هى الحراجية - حجازة قبلى - جراجوس - خزام ، وتقرم هذه الرحدات البيطرية بخدمة القرى التابعة لكل وحدة محلبة، فتخدم وحدة الحراجية قرى الكراتية - الحمر والجعافرة - المتربية - المخزن ، وتخدم وحدة حجازة قبلى قرى حجازة بحرى - العليقات - الكلالسة - المسيد - عباسة - المعرى، وتخدم وحدة جراجوس قرى شنهور - الجمالية - جزيرة مطيرة - الشعرائي - الخرائقة - الحلة، وتخدم وحدة خزام قرى العقب - العبايشة - المفرجية .

ويلاحظ من هذا التوزيع الحالى للوحدات البيطرية عدم كفايتها وذلك لاتساع نطاق الحدمة لكل وحدة بيطرية كما يتضع من الشكل السابق، ومن هذا الشكل يلاحظ أن سكان قرية المعرى على الرغم من قريها من وحدة جراجوس إلا أنها تتبع وحدة حجازة قبلى التي تبعد بمسافة ٧ كيلو متر، وأبضاً قرية عباسة التي تبعد ٨ كيلو متر عن قرية حجازة قبلى إلا أنها تعتمد على الوحدة البيطرية في قرية حجازة قبلى وذلك لكونها تتبعها من الناحية الإدارية.

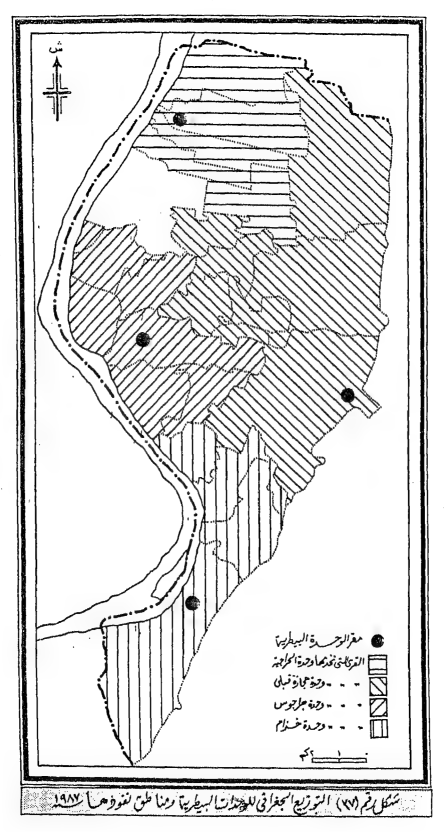
ونظرا الأهمية الرحدات البيطرية لما تقدمه من خدمات ورعاية للحيران الذي يعتبر دعامة الاقتصاد الريني يرى الباحث قيام وحدة بيطرية تقدم خدماتها لكل قريتين متجاورتين على الأقل، حتى يتمكن المزارعون من الحصول على هذه الخدمات بسهولة، حيث الاتكفى الأعداد الحالية احتياجات المنطقة من الخدمات البيطرية.

- يئوك القربة أنشئت بنوك القرى بغرض تطوير اقتصاديات الريف ونشر الوعى المصرفي والإدخارى والإنتاجي، وهي بشابة فروع لبنوك المراكز والمحافظات في القرى (٢).

ويوجد في قرى مركز قوص أربعة فروع رئيسة لبنك القرية توجد في قرى الحراجية - حجازة قبلى - جراجوس - خزام، وتنبثق منها ١٩ مندوبية (فروع لبنك القرية ومقرها الجمعيات الزراعية) في باقى قرى مركز قوص، ويلاحظ وجود بنك القرية فى النواحى التى يوجد بها مقر المجلس المحلى، وتقدم هذه البنوك والمندوبيات إلى جانب الأعمال المصرفية السلف والقروض للمزارعين لشراء مستلزمات الإنتاج سواء كانت بدور ومبيدات وأسمدة أو جرارات زراعية، كما تقوم بتقديم السلف للمشاريع الخاصة بتربية الماشية، ويما أن بنك القرية وفروعه ينتشر فى جميع قرى المركز، وجميعها تقدم كافة الخدمات سواء كان بنك قرية أو مندوبية، ومن ثم يتضع أن التوزيع الحالى يغطى حاجة السكان من هذه الخدمة ويعد كافيا .

⁽١) محمد الهدرى محمد نبيه - التخطيط الريقي في مركز ملوى - رسالة ماجستير - غير منشورة - مقدمة لكلية الآداب - جامعة المنيا - ١٩٨٧ - ص. ٧٣٠ .

 ⁽۲) المرجع السابق - ص. ۲۳۱ .



وهناك بعض الخدمات الزراعية الأخرى لاوجود لها في نواحي مركز قوص الريفية على الرغم من أهميتها، وهي الحقول الإرشادية وجمعيات الميكنة الزراعية، وبالتالي يعتمد المزارعون علي الموروث من أساليب الزراعة، وبالنسبة للآلات الزراعية مثل الجرارات يعتمد السكان على القطاع المناص في هذه الخدمات، ويقترح الباحث اقامة حقل إرشادي بكل وحدة معلية، وكذلك جمعية ميكنة زراعية لتقدم خدماتها للمزارعين بأسعار مناسبة لدعم وتطوير اقتصاديات الريف.

(٢) الخدمات التعليمية والإجتماعية :

تلعب الخدمات التعليمية دوراً أساسياً في النهرض بالريف في شتى النواحي الإجتماعية والإقتصادية والصحية والثقافية، وتبدأ الخدمات التعليمية من دور الحضائة، حيث تعد مرحلة دور الحضائة سابقة لمرحلة التعليم الإبتدائي (الأساسي) وهي ليست إلزامية، ولذلك ينعدم وجود دور الحضائة في أغلب قري مركز قوص، والقرى التي بها دور حضائة بمركز قوص هي الحراجية - الكلالسة - جراجوس - الجمالية.

أ - المدارس الإبتدائية

تغطى مركز قوص شبكة من المدارس الإبتدائية يبلغ عددها ٦٥ مدرسة موزعة علي مدينة قوص و ٣٦ محلة عمرائية ربغية، والجدول التالى يوضح التوزيع الجغرائي للمدارس الإبتدائية في المجالس المحلية عركز قوص.

جدول رقم (٥٠) التوزيع العددى والنسيى للمدارس الإبتدائية بالمجالس المحلية في. مركز قوص للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦م (١).

كثاقة النصل	التلاميذ		سول	القصول		11	المجلس المحلى
(تلميذ)	7.	عند	γ.	sie	//	عدد	
10,1.	۲۰,۸۰	7171	14,4.	180	۱۳٫۸۰	4	مجلس مديئة قوص
6.,4.	16,1.	1104	10,	1.4	10,1.	١.	مجلس محلى المراجية
٤٢,٣٠	YA	ALLO	79,1.	111	٣٠,٨٠	٧.	مجلس محلی حجازة تبلی
24,2.	11,4.	4544	17,	AY	10,1.	١.	مجلس محلي خزام
Y£,	46,4.	7717	46,4.	144	46,7.	17	مجلس محلی جراجوس
и СТ,	X1	44644	X1	٦٨٥	χ,	70	جملة مركز قوص

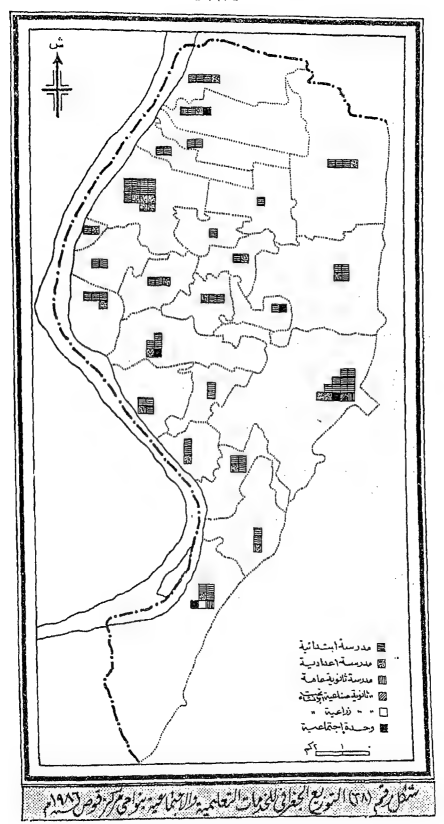
⁽١) الجنول من إعداد الباحث والأوقام مصدرها - الإدارة التعليمية بمدينة قوص - ببانات مكتوبة بعل الهد .

- يتضع من الجدول السابق والشكل رقم (٣٨) مايأتى : -
- بلغ عدد مدارس المرحلة الإبتدائية (من التعليم الأساسي) ٦٥ مدرسة تقدم خدماتها التعليمية لنحر ٢٥ مدرسة مرزعة على قرى ٢٩٤٨٩ تليمذاً طبقا لإحصاء العام الدراسي ١٩٨٧/٨٦م، منها ٥٦ مدرسة مرزعة على قرى مركز قوص و ٩ مدارس بمدينة قوص.
- ومن دراسة التوزيع الحالى للمدارس طبقاً للرحدات المحلية بركز قوص بلاحظ العقاوت بينها من حيث عدد المدارس وعدد الفصول وعدد التلامية وكذلك كثافة الفصل كما يلى : -
- یعتم مجلس قروی اخراجیة ۱۰ مدارس (۵ر۱۵٪ من جملة المدارس برکز قوسی) و ۱۰۳ فصلا
 (۱۵٪ من جملة الفصول)، وبلغ عدد التلاميذ ٤١٥٦ تلميذا (١ر١٤٪ من جملة التلاميذ برکز قوص) وبلغت كثافة الفصل ۳ر۵ تلميذا وهذه تمثل أقل كثافة هلى مستوى الوحدات المحلية بركز أقوص.
- وقى مجلس قروى حجازة قبلي ٨ر٣٠٪ من عدد المدارس و ١ر٢٩٪ من عدد النصول و ٥ر٨٩٪
 من عدد التلاميذ، وبلغت كثافة الفصل ٣ر٢٤ تلميذاً.
- وفي مجلس قروى خزام عره ١٪ من عدد المدارس و ١٠ر١٠٪ من عدد الفصول و ٨ر١١٪ من عدد التلاميذ وبلغت كثافة الفصل عراء تلميذاً .
- وقي مجلس قروى جراجوس ٢٠٤١٪ من عدد المدارس و ٢٠٤٧٪ من عدد النصول و ٨٠٤٤٪ من عدد التلامية، وبلغت كثافة الفصل ٤٤ تلميذاً.
- وقى مدينة قوص ١٣٦٨٪ من عدد المدارس و ١٩٩٧٪ من عدّة القصول و ١٩٠٨٪ من عدد التلاميذ، ويلفت كثافة القصل ٤ر٥٥ تلميذاً وتعد أعلى كثافة مركز قوص، ويلاحظ الرتفاع نسب المدمات التعليمية بدينة قوص، ويرجع ذلك إلى طبيعتها المضرية .

وتشير النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م أن عدد السكان من ٦ إلى أقل من ١٢ سنة - وهى اللغة العمرية من السكان التي تقابل مرحلة التعليم الإبتدائي يبلغ ٣٤٣٢٧ نسمة (١)، بينما عدد التلاميذ في مدارس مركز قوس في سنة ١٩٨٧/٨١م - وهى نفس سنة التعداد - ٢٩٤٨٩ تلميلاً بنقص ٣٨٣٠ نسمة، ومن ثم يتضح أن معدل الاستيعاب بلغ ٥٩٨٨٪ من جملة السكان في هذه اللغة العمرية .

ب - المرحلة الإعدادية : ترتبط مدراس هذه المرحلة بمرحلة عمرية يستطيع التلميذ فيها أن ينتقل لمسافة أبعد من تلميذ المرحلة الإبتدائي، وبالتالى يكون مجال نفوذ المدرسة الإعدادية أكبر، ويتضح ذلك من توزيع شبكة المدارس الإعدادية في نواحي مركز قوص، حيث بلغت المدارس الإعدادية ٢١ مدرسة في العام الدارس ٢١/١٨٨٧م، ومن ثم يتضح أن نسبة المدارس الإبتدائية إلى المدارس الإعدادية ٣ : ١ أي أن كل ثلاث مدارس ابتدائية تقابلها مدرسة إعدادية واحدة، والجدول التالى يرضح التوزيع المالى لمدارس المرحلة الإعدادية على المجالس المحلية بمركز قوص .

⁽١) الجهاز المركزي للتمبئة العامة والإحساء - التعداد العام للسكان والإسكان والمنشآت ١٩٨٦ - محافظة تنا - النتائج الأولية - القاهرة - ١٩٨٧ - ص ٥٢ .



الجلس الملي	ll .	نارس	الن	مبول	التلا	يذ	كثافة الفصل
	عند	7.	عبد	%) Jie	, ⁷ ⁄.	(تلميذ)
مجلس مدينة قرص	٠	۲۳,۸۰	٨٥	WY, 0.	4414	TY , 0.	٤.
مجلس محلى الحراجية	۲	4,0.	77	٨,٤.	111	A.1.	٤٢
مجلس معلي حجازة قيلى	•	۲۳,۸۰	11	77,70	74.4	۲۷,۱۰	٤١٠
مجلس محلي خزام	٤	11,1.	41	11.4.	1 41	11,0.	40
مجلس معلى جراجوس	0	۲۳,۸۰	• •	۲۱,۰۰	4174	۲۱,	٣1
جملة مركز قوص	۲۱	×1	777	×1	1.469	X1	74. a

يلاحظ من الجدول السابق والشكل رقم (٣٨) التفاوت في توزيع المدارس الإعدادية بين الوحدات المحلية بركز قوص حيث :

- توجد في مدينة قوص ٥ مدارس اعدادية قفل ٨٣٣١٪ من جملة مدارس هذه لمرحلة عركز قوص،
 وتضم ٥٣٣٧٪ من جملة الفصول و ٥٣٣٧٪ من جملة التلاميذ، وأتبلغ كثافة الفصل ٤٠ تلميذاً.
- يضم مجلس معلي الحراجية مدرستين اعداديتين، إحداهما في تأحية الكراتية، والأخرى في ناحية الحراجية، والأخرى في ناحية الحراجية، والقرى المحرومة من هذه الخدمة هي الحمد والجعافرة للمخزن المغزن المغزن المعددية التي تقع إلي تتبع مجلس معلى الحراجية، وتعتمد قرية المغزن علي مدرسة قرية المسيد الإعدادية التي تقع إلي الجنوب منها بمسافة حوالي ٣ كم أو مدارس مدينة قوص والتي تبعد عنها بمسافة ٥ كم، وتبلغ كثافة النصل ٢٤ تلمداً.
- ويضم مجلس محلي حجازة قبلي ٥ مدارس إعدادية (٨٣٦٪ من جملة المدارس الإعدادية بمركز توس)، ترجد مدرستان بقرية حجازة قبلي، ومدرسة في قرية حجازة بحرى،

ومدرسة فى قرية المسيد، ومدرسة فى قرية المعرى، وتوجد مدرسة إعدادى أزهرى في قرية العليقات وهى إحدى قرى مجلس محلي حجازة قبلى، بينما قرية الكلالسة محرومة من هذه الخدمة وتعتمد على قرية المعرى أو قرية المسيد، وتبلغ كثافة الفصل ٤١ تلميداً.

وفي مجلس محلى غزام ٤ مدارس إعدادية، ويضم هذا المجلس ٤ قرية هى غزام – العقب – المغرجية – العيايشة بكل منها مدرسة إعدادية، وقفل مدارس هذا المجلس ١٩٦١٪ من جملة المدارس عركز قوص وتضم ١٩١٨٪ من عدد الفصول و ٥٠٠١٪ من عدد التلاميذ، وتبلغ كثافة الفصل ٣٥ تلميذا، وتعد أقل كثافة للفصل الواحد في مركز قوص .

⁽١) الجدول من إعداد الباحث، والأرقام مصدرها الإدارة التعليمية بمدينة قوص، بيانات مكترية مخط البد .

ج - مدارس التعليم الثانوي :

تتركز مدراس التعليم الثانوى في مدينة قوس، ولكن مع زيادة أعداد الطلاب تم الحاق فصول للثانوية العامة عدرسة حجازة قبلي للثانوية العامة عدرسة حجازة قبلي الإعدادية، وأبضاً تم الحاق فصول للثانوية العامة عركز قوص:

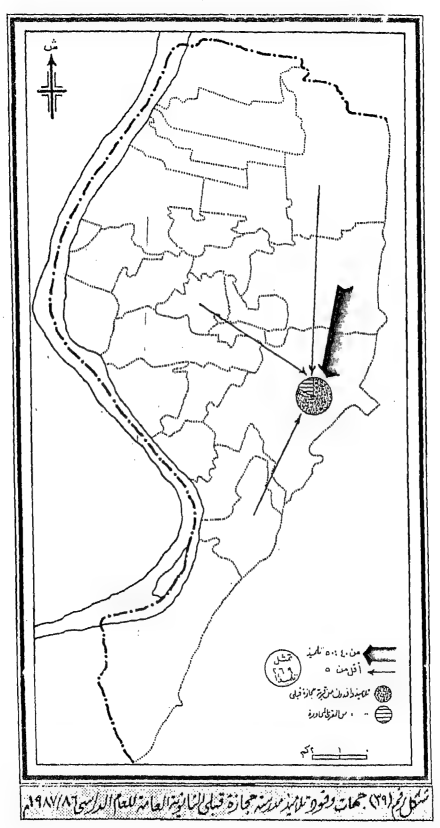
جدول رقم (۵۲) التوزيع العددي والنسبي لمدارس الثانوية العامة بالمجالس المحلية بركز توس للعام الدراسي ۱۹۸۷/۸۹ (۱)

كثاقة الغصل	التلاميذ		النصول		ارس	الدا	المجلس المحلى
(تلبيل)	1/.	عدد '	7.	عند	/.	عند	
44	AL	١٨٣٧	۸۲,۸۰	٠ ٤٨	٦.	۲	مجلس مدينة قوص
TL	11,10	761	14.1.	٧	٧.	١	مجلس معلی عجازة قبلی
77	٤,٤٠	17	٠١٠	٣	٧.	١	مجلس محلی خزام
WY	%\··	7176	<u>۲</u> ۱۰۰	۸۸	7.1	٠	جملة مركز قوص

يلاحظ من الجدول السابق أن مدينة قوص تستعود على ٣٠٪ من جملة مدراس التعليم الثانوى العام و ٨٢٨٪ من عدد النصول و ٥ر٨٤٪ من جملة طلاب هذه المرحلة بركز قوص وتبلغ كثاقة النصل ٣٨ تلميذا .

أما مجلس محلي حجازة قبلي فيأتى في المرتبة الثانية من حيث عدد الفصول (١٩١١٪ من جعلة فصول المدارس الثانوية العامة بمركز قوص) و ١٩١١٪ من جعلة طلاب هذه المرحلة بمركز قوص، وتبلغ كثافة الفصل ٣٤ تلميذاً، بينما مجلس محلى خزام بأتى المرتبة الثالثة ويبلغ عدد الفصول ٣ تمثل ١٥٨٪ من جعلة فصول هذه المرحلة بمركز قوص وتضم عرع المرع من جعلة طلاب هذه المرحلة بمركز قوص، وتبلغ كثافة الفصل ٣٤ تلميذاً، بينما مجلس محلي خزام يأتى في المرتبة الثالثة ويبلغ عدد الفصول ٣ تمثل ١ره // من جعلة فصول هذه المرحلة بمركز قوص، وتبلغ كثافة الفصل ٣٦ تلميذاً وهذه المرحلة بمركز قوص، وتبلغ كثافة الفصل ٣٦ تلميذاً وهذه تمثل أقل كثافة للفصل الواحد في كافة المراحل التعليمية التي توجد بمركز قوص، وتخدم فصول مجلس محلي خزام قرى العبايشة – العقب – المغرجية، بينما تخدم فصول قرية حجازة قبلي للثانوية العامة قرى حجازة بحري – العليقات – العقب – المعري (شكل رقم ٣٩) ويلاحظ مما سبق ارتفاع نسب المدارس الثانوية العامة وعدد الفصول وعدد الطلاب في مدينة قوص، ويرجع ذلك لإعتماد قرى مركز قوص علي مدينة قوص في هذه المدمة .

⁽١) الجدول من إعداد الباحث والأرقام مصدرها إلإدارة التلعيمية بدينة قوص - بيانات مكتوبة بخط البد .



- مدرسة خزام الثانوية الزراعية :

جارى إنشاء مدرسة ثانوية زراعية بقرية خزام إحدى قرى مركز قوص، وتم افتتاح ثلاثة فصول فى العام الدراسى ١٩٨٨/٨٧م، وبلغ عدد التلاميذ المقيدين ٨٤ تلميذاً بالصف الأول، يبلغ جملة التلاميذ من مركز قوص ٧٧ تلميذاً (١٩٢ر ٩١٪ من جملة التلاميذ) و ٦ تلاميذ من مركز الأقصر (١٩١ر٧٪ ن جملة التلاميذ)، والجدول التالى بين جهات وفود التلاميذ.

جدول رقم (۵۳) جهات وقود تلامید مدرسة خزام الثانویة الزراعیة للمام الدراسی ۱۹۸۸/۸۷م (۱۱)

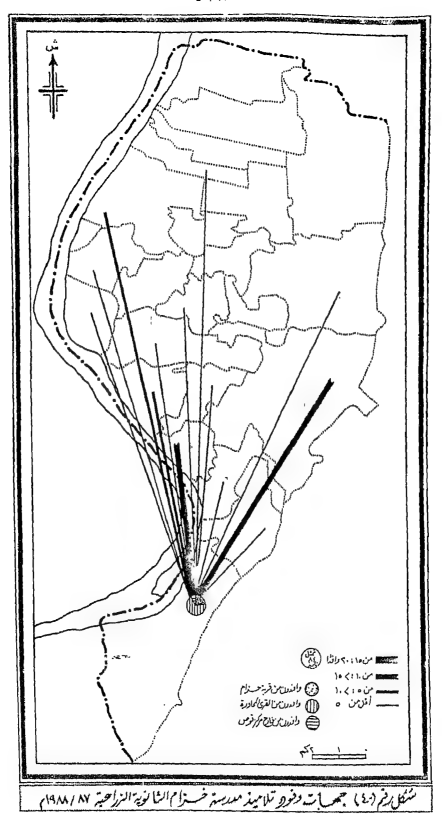
//من عدد التلاميــــا	د التلاميذ	الناحية عد	٪ من عدد التلاميــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	عدد التلاميذ	الناحية	٪ من جملة عدد التلاميذ	عدد التلاميذ	الناحبة
1,11	,	المعري	٤,٧٦	Ĺ	الشعرائي	77,77	11	مغزام
1,11	١	شنهور	0,40		الجمالية	۲,۳۸	۲	العتب
0,40	٠	مديئة قوص	٧,٣٨	۲	جرأجوس	1.11	,	العيايشة
4,12	٦	مركز ألألصو	۳,۵۷	۳	جزيرة مطيرة	11,4.	١.	المفرجية
1,14	١	مرکز نقادة	1,14	١	المقربية	Y1,£0	14	حجازة قبلى
7.1	٨٤	جملة التلاميذ	1,14	١	الخرائقة	٤,٧٦	٤	حجازةيحرى

من الجدول السابق والشكل رقم (٤٠) يتضح مجال نفوذ مدرسة خزام الثانوية الزراعية، ويلاحظ أن الموقع المالى غير مناسب كما يتضح من توزيع التلاميذ حسب جهات وفودهم، ويرى الباحث أن الموقع الأنسب لهذه المدرسة قرية حجازة قبلي وذلك لسهولة الرصول وتقليل المسافة حيث تقع قرية حجازة قبلي في موقع متوسط بالنسبة لباتي قرى مركز قوص، بالإضافة إلي عدد سكانها الكبير (١٨ ألف نسمة في تعداد ١٩٧٦) إمكانية تحويل هذه القرية إلي مدينة لتصبح مدينة توأمية لمدينة قوص، وجارى إنشاء مدرسة ثانوية صناعية في قرية حجازة قبلي

تقدير الاحتباجات التعليمية :

بعدُ تقدير حجم السكان في سن التعليم من الأمور المهمة في التخطيط السكائي علي مستوى مركز قرص، ، والعاملان المحددان لعدد الأطفال المتوقع قيدُ على المدارس هما النمو المستمر في إعداد السكان في الفئات العمرية المقابلة لسن الدراسة في مراحل التعليم الابتدائي والإعدادي (مرحلمة التعليم

⁽١) الجدول من إعداد الهاحث، والأرقام مصدرها، مدرسة خزام الثانوية الزراعية - بهانات مكتوبة بخط البد .



الأساسى) والثانوى (١١)، ثم التوسع المتوقع في التعليم نتيجه جعل مرحلة التعليم الأساسي مرحلة الزامية وعلى انها حق مكفول للجميع .

وحيث أن عدد تلاميذ مرحلة التعليم الأساسى هو 74.00 تلميذاً في مركز قوص (مدينة قوص + الريف) ، وبلغ عدد السكان في الفئة العمرية من 7-10 سنة -100 الأساسى -100 تسمة (7) ، ومن ثم يبلغ معدل الاستيعاب (7) من جملة السكان في سن مرحلة التعليم الأساسى 100 بمن في العام الدراسى 100

وللتفاوت بين مدارس مرحلة التعليم الأساسى من حيث عدد التلاميد المقيدين بها، لذلك يكون من الأفضل استخدام عدد الفصول مؤشراً لتقدير الاحتياجات المطلوبة في المستقبل، وقد بلغ عدد الفصول في الحلقة الأولى من مرحلة التعليم الأساسى (التعليم الابتدائى) في العام الدراسى ١٩٨٧/٨٦م و ١٩٥٠ فصلاً (٢٣٠٧٪ من جملة فصول مرحلة التعليم الأساسى) و ٢٦٢ فصلاً للتعليم الإعدادى (٢٧ر٢٧٪ من جملة فصول مرحلة التعليم الأساسى)، ومن ثم يكون عدد الفصول في مرحلة التعليم الأساسى بحركز قوص (حضر + ريف) ١٩٤٧ فصلاً فى العام الدراسى ١٩٨٧/٨٦م بتوسط كثافة ٤٢ تلميلاً للفصل الراحد فى نفس العام الدراسى .

وعلي أساس افترض ثبات معدل غر السكان (۲۰۱۸٪ فی الفترة من ۱۹۸۹ حتی ۱۹۹۹م)، ويفرض متوسط كثافة الفصل ٤٠ تلميذاً لتقدير عدد الفصول المطلوبة حتی ۱۹۹۹م، جدول رقم (۵۰) يوضع التوزيع الجغرافی لعدد الفصول المطلوبة للاستيعاب الكامل للتلاميذ (بنسبة ۱۹۸۰٪) أو لاستيعاب ٥٠٪ من سكان الريف حيث بلغت نسبة الاستيعاب الحالية للعام الدراسی ۱۹۸۷/۸۸٪ بريف مركز قوص، وبلغت بدينة قوص ۸۹٪ من جملة السكان في سن مرحلة التعليم الاساسی، وتم تقدير عدد الفصول المطلوبة لسكان مدينة قوص بنسبة استيعاب ۷۰٪ حتى سنة ۱۹۹۱م.

⁽١) لتحى محمد أبر عيانة - سكان الإسكندرية - مرجع سابق - ص ١٩٨ - ٦٦٣ .

 ⁽۲) بالاستاط من تعداد ۱۹۷۹، ومعدل النمو السنوى ۱۹۸۸٪، وهذا المعدل من النتائج الأولية لجملة سكان ريف مركز
 قوص في الفترة من ۱۹۷۹ حتى ۱۹۸۹ .

جدول رقم (۵) تقدير عدد السكان (من ۱-۱۶ سنة) وعدد الفصول المطلوبة حتى سنة ١٩٩٦م بعضر وريف مركز قوص(١)

النصول اللازمة		الغصول الحالية	مرية ٦-٦ اسنة	ن في النشة الم	عدد السكا	مديئة/ناحية
لاستيعاب ٩٪ للمدينة و٧٥٪ للريف ١٩٩٦م	للاستيعاب الكامل سنة ١٩٩٦م	۲۱۹۸۷/۸٦	1447	1947	1177	مديد رن هيد
744	441	44.	14774	1.770	X4Y7	مديئة قرص
3.0	٧٧	£.	7444	7417	1741	الجمالية
171	aY	LY	7.77	177.	١٣٤٣	المراجية
1	144	12	707	7.4	444	الخلة
4.	Lo	75	1747	1220	1177	الحبر والجماقرة
1 41	٦.	**	YOAA	4-81	1744	الخرائقة
1 77	£A	14	1147	1000	1701	الشعرانى
7.	77	**	1712	1:07	A# -	العتب
7.	٧a	47	۲	1214	1461	المليقات
11	٥٩	٣١	7707	1817	1040	العيايشة
74	Lo	٣١	1411	1607	1144	الكراتية
77	٤٨	11	1441	1010	1728	الكلالسة
۳۱	٤٢	11	1771	1887	1.40	المخزن
Y'a	٤٧	74	184+	107.	1777	المسيد
4.6	, £0 .	44	1747	1277	1107	المري
77	11	¹ 44	1744	16.4	1144	المفرجية
1 11	٤١	1 17	1707	1777	1.77	المتربية
V4	1.4	OL	2772	46.0	7744	جراجوس
OY	٧٦	42	4.44	Y£0.	144.	بزيرة مطيرة
144	140	118	7744	040-	£YAO	حجازة تبلى
34	44	LL	7777	4404	7447	حجازة بحرى
60	V*	**	7940	444.	1444	خزام
1 171	£A	44	1418	1044	1744	شنهرر
71	YA	11	1177	410	747	عباسة
1779	1777	464	٦٨٧٧٣	0071.	TTTYT	جملة المركز

الجنول من إعداد الباحث ، معتمداً على بيانات تعداد ١٩٧٦ للفئة العمرية من (١-١٤ سنة) ، وتقدير عدد السكان بمعدل تمر سنوى ١٨.٧٪ باستخدام المعادلة الاسبة ، وذلك لعدم نشر النتائج التفصيلية للسكان حسب الحالة العمرية (فئات السن) في تعداد ١٩٨٦ بعد.

يتضع من الجدول السابق أن عدد الفصول المطلوب إنشاؤها حتى عام ١٩٩٦م وفي حالة الاستيعاب الكامل (بنسبة ١٠٠٪) للسكان في الفئة العمرية من (١٤-١٤ سنة) وهي التي قشل مرحلة التعليم الاساسي (المرحلة الالزامية) يقدر بنحو ٧٧٥ فصلاً بمعدل إضافة ٥.٧٧ فصلاً كل عام ، وفي حالة استيعاب ٧٠٪ من جملة سكان الريف (٢-١٤ سنة) و ٩٠٪ لجملة سكان مدينة قوص (٢ - ١٤ سنة) ، يبلغ عدد الفصول المطلوب إضافتها في ريف وحضر مركز قوص ٢٩٣ فصلاً حتى سنة ١٩٩٦م ، بمعدل اضافة ٢٠ ٣٩ فصلاً كل عام .

والجدول التالي يوضع عدد النصول المطلوب اضافتها بكل وحدة معلية بُركز قوص. عدد الفصول المطلوب اضافتها بالوحدات المعلية بمركز قوص الرحلة عدول رقم (٥٥) عدد التعليم الاساسي (٦-١٤ سنة) حتى ١٩٩٦م(١)،

عدد الفصول المطلوبة في حالة الاستيماب بنسبة ٩٠٪ لمدينة قوص و ٧٠٪ لويف			عدد القصول الم الاستيعاب ال	عدد النصول الحالية طبقا للعام ١٩٨٧/٨٦	الرحدة المعلية	
توص المند الطلوب	مرکز العدد التقدیری	العدد الطلوب	العدد التقديري	النراسي		
YA	Y4A	111	441	44.	مجلس محلى مدينة قرص	
11	174	١	770	140	مجلس محلى اغراجية	
144	۳٩.	707	84.	474	مجلس محلی حجازة قبلی	
íί	144	44	4.4	118	مجلس محلى غزام	
١-٤	449	413	٤٣٧	771	مجلس معلى جراجوس	
444	1444	YY*	۱۷۲۲	464	جملة مركز قوص	

يتضع من الجدول السابق أن مجلس معلى حجازة قبلى يأتى فى المرتبة الأولى من حيث عدد الفصول المطلوب إضافتها حتى ١٩٩٦م ومجلس معلى جراجوس يأتى فى المرتبة الثانية ، ويتساوى مجلس معلى الحراجية ومجلس معلى خزام فى عدد الفصول المطلوبة فى حالة العدد المطلوب للاستبعاب بنسبة ٧٥٪ من جملة السكان (٦-١٤ سنة).

⁽۲۶) الجنول من إعداد الباحث ، والارقام مستملة من الجنول رقم (۵۵) والعدد المطلوب اضافته من الفصول بعد طرح العدد التقديري من عدد الفصول المرجود حاليا للعام اللواسي ۱۹۸۷/۸۹ وذلك لكل من حالة الاستيعاب الكامل (۱۰۰٪) أو لاستيعاب ۹۰٪ بمدينة قوص و ۷۵٪ لريف مركز قوص حتى سنة ۱۹۹۹.

وتأتى مدينة قرص فى المرتبة الثالثة من حيث عدد الفصول المطلوبة لاستيعاب ٩٠٪ من جملة السكان (٦-١٤ سنة) ، ومن ثم يلاحظ ان عدد الفصول التى يجب اضافتها كل سنة هو ٢٠١٤ فصلا فى مجلس محلى حجازة قبلى ، ١٠٠٤ فصلاً فى مجلس محلى جراجوس ، ١٠٤ فصلا فى كل من مجلس محلى الحراجية وخزام و ٧٠٨ فصلاً بمدينة قوص ، لتلبية حاجة السكان من الخدمات التعليمية بمركز قوص حتى سنة ١٩٩٦م لمرحلة التعليم الاساسى .

أما مرحلة التعليم الثانوى بانواعد المختلفة ونظرا لعدم الالزام بهذه المرحلة ، ولتعدد المدارس التى بتجد اليها التلاميذ سواء بمركز قوص أو خارج مركز قوص ولصعوبة الحصر الشامل لجميع التلاميذ في كافة المدارس الثانوية ، اقتصر الباحث على تقدير الاحتياجات اللازمة من الفصلول لمرحلة التعليم الاساسى والتي يعتمد السكان على المدارس المنتشرة بمدينة قوص وريف مركز قوص.

الخدمات الاجتماعية

بلغ عدد مراكز الشباب بمركز قوص ٢٩ مركزاً موزعة على ٢٠ قرية ، يوجد ثلاثة مراكز بقرية حجازة بحرى ويكل من حجازة قبلى والمفرجية والعليقات والجمالية والخرانقة مركزين للشباب ، وثلاث قرى محرومة من هذه المندة هي الحمر والجعافرة والمقربية والمخزن.

وترجد خمس وحدات اجتماعية موزعة على قرى خزام - حجازة قبلى - الكلالسة - الحراجية - جراجوس وتقوم هذه القرى بتقديم خدمتها للقرى المجاورة . ويوجد بجركز قوص عشرة جمعيات تنمية مجتمع موزعة على قرى خزام - العيايشة - حجازة قبلى - حجازة بعرى - الكلالسة - الحراجية - جراجوس - الجمالية - الخزائقة - الحلة ، وباقى القرى محرومة من هذه الخدمة .

ولأهمية الخدمات الاجتماعية ودورها في تنمية المجتمع الريفي ، لذا يرى الباحث العمل على انشاء ثلاثة مراكز للشباب بالقرى المحرومة من هذه الخدمة وانشاء تسع وحدات اجتماعية بعيث تخدم كل وحدة قريتين متجاورتين على الاقل .

٣- الخدمات التبريئية :

تقدم الخدمات التموينية لسكان ريف مركز قوص من خلال ثلاث طرق ، الطريقة الاولى مراكز البقالة التموينية المعتمدة ، وتقوم هذه المراكز بتوزيع السلع الضرورية من المواد التموينية (السكر - الزبت - الشاى) وأضيف أخيراً (الأرز - الدقيق - المنظفات) ، ويتم صرف هذه السلع طبقا لعدد أفراد الأسرة وهر مايعرف بنظام بطاقات التموين ، ومن حصر هذه المراكز بلغ عددها ١٤٢ مركزاً تنتشر في جميع القرى والتوابع بمركز قوص ، والجدول التالي يوضع التوزيع الجغرافي لمراكز الخدمات التموينية بريف مركز قوص .

-۱۷۲-جدول رقم (۵۹) التوزيع العددي والنسيي لمراكز المندمات التمويثية في نواحي مركز قوص ۱۹۸۷ (۱۱).

i	1	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	المتماد	ماک ا				ينية	مات التمر	ر کز الخد	مرا		
تهلاكبة				تموينية	بتالت	الناحية	استهلاكية					بقال	الناحية
7.	عدد	7.	علد	7.	عدد		%	علد	7.	عند	7.	عدد	
W, #Y	١	_	-	٤,٩٣	٧	المبيد	٣.٥٧	١	٧,١٤	۲	۲,۰٤	١.	الجمالية
W, #Y	,		-	٣.0٢	•	المري	T. 0Y	,	۳. ۵۷	١	7.11	٣	الحراجية
4,04	\	٧.١٤	4	٣.0٢	٠	المفرجية	W. 0Y	\	T. 0V	١	۲.۱۱	٣	ग्राम
W, 8Y	\ \	7,44		٧,١١	٣	المقربية	4.04	\	T. #Y	١	12.1	۲	الحسروا فيعاقرة
1.,4.	٣	٧,١٤	۲	٠٢,٠١	۱۵	جراجوس	W. 0Y	\	4.12	۲	7.07	٠	الخرانقة
7, 14	\	7.47		۲,۱۱	٣	جزيرة مطيرة	₩, 0٧	\	4.14	4	17.0	^	الشعرانى
12.41		7.04	\	٧.٠٤	١.	حيازة قبلى	4.04	1	4.16	۲	7.07	٠	العتب
4.0	1	4.04	\\	٧.٠٤	١.	حجازة يحري	W. 8V	\	-	- .	1,41	12	
٧,١	4	1.,40	1 4	٧,٠٤	1.	خزام	4.04	\	4.12	1	'''	•	
٣.0	۷ ۱	V.12	4	٤,٢٢	1	شنهرد	-	-	T. 0V	\		\	1
4.0	٧ ١	-	_	7.11	٣	عباسة	. T. 8V	1		-			الكلالية
% 1.	۸۲ .	χ,	44	X١.	. 16		W. 6V	\ \	7.04	`	۲,۸۱		المخزن



(١) الجنول من إعداد الباحث ، والأرقام مصدرها الدراسة الميدانية التي قام بها الباحث .

mothern Stevendard

يلاحظ من الجدول السابق أن مراكز البقالة التموينية تنتشر في جميع قرى وتوابع مركز قوص ، وبلغ عدد البقالة التعاونية ٢٨ مركز موزعة على ١٨ ناحية ، والقرى المحرومة من هذه الخدمة هي الكلالسة – المسيد – المعرى – العلبقات – عباسة (٢٧, ٢١٪ من جملة عدد النواحي بمركز قوص) ، وبلغ عدد الجمعيات الاستهلاكية بريف مركز قوص ٢٨ مركزا موزعة على ٢٢ ناحية ، والقرية الوحيدة المحرومة من هذه الخدمة هي قرية الكراتية على الرغم من وجود اكثر من جمعية استهلاكية في نواحي جراجوس ٣ جمعيات وحجازة قبلي ٤ جمعيات وخزام جمعيتين استهلاكيةين .

وبحساب مترسط عدد الأقراد الذين يخدمهم المركز التمويني يبلغ ١٣٤٣ نسمة لكل بقالة تموينية و ١٨١٦ نسمة لكل بقالة تعاونية و ١٨١٦ نسمة لكل جمعية استهلاكية ، وبرى الباحث أن مراكز البقالة التموينية المرجودة حالياً كافية ، اما البقالة التعاونية فيجب تقديم هذه الخدمة للقرى المحرومة منها على الأقل وكذلك بالنسبة للجمعيات الاستهلاكية .

٤- الخدمات الصحية

تعد الخدمات الصحية من الخدمات الضرورية في اى مجتمع ويقاس تقدم مجتمع ما بدى مايتمتع به افراده من ارتفاع في مستوى الخدمات الصحية التي تنعكس على صحة المواطنين والتي تؤثر بدورها على الانتاج ، وبناء عليه فإن دراسة الخدمات الصحية في ريف مركز قوص من حيث توزيع المنشآت الصحية وتوزيع وقوة العمل البشرى بها ضرورية لترضيح مدى التوافق بين التوزيع الفعلى لمراكز الخدمات الصحية وتوزيع السكان وهي كما يلى :

أ- التوزيع الجغرائي للمنشآت الصحية بركز توص

تتدرج المنشآت الصحية عركز قوص من المستشفى المركزى ومقرها مدينة قوص ، المجموعة الصحية ، المركز الطبى الشامل ، الوحدة الصحية الريفية ، ومركز الاسعاف والصيدليات ، والجدول التالى يبين التوزيع الجغرافي للمنشآت الصحية عركز قوص.

تم (٥٧) التوزيع الجغرافي للمنشآت الصعية بمركز قوص ١٩٨٦ (١٠)

عدد الأسرة	ریف مرکز قوص	مديئة قوص	نوع المنشأة
-	(عدد)	(عدد)	
۸۳	_	١	مستشفی مرکزی
٤٥	۴	-	مجموعة صحبة
-	1		مرکز طبی شامل
_	11		وحدة صحية ريفية
_	-	`	وحدة مدرسية
_		\	مكتبصحة
_	-	\	مركز رعاية طفل
_	_	\	مركزاسعاق
	_	١	مرکز تنظیم اسره

⁽١) الجدول من إعداد الباحث ، والأرقام مصدرها ، الإدارة الصحية بدينة قوص - بيانات مكتوبة بخط البد ، والدراسة الميدانية التي قام بها الباحث في شهر يناير ١٩٨٧م.

من الجدول السابق يتضح أن عدد المنشآت الصحية في ربف مركز قوص ١١ وحده صحية ريفية و ٣ مجموعات صحية ومركز طبي شامل.

أما عن التوزيع الجغرافي لهذه المتشآت الصحية ، فالرحدات الصحية الريفية تتوزع بكل من العليقات -- حجازه بحرى -- حجازه قبلي -- الغرائقة -- الخرائقة -- الكلالسة -- جراجوس.

وتتوزع المجموعات الصحية على قرى الحراجية - جراجوس - خزام ، ويوجد المركز الطبى الشامل بقرية العيابشة (شكل رقم ٤١).

وبحساب متوسط عدد السكان الذين تخدمهم كل منشأة صحية تتضع العلاقة بين التوزيع الحالى المنشآت الصحية وعدد السكان في ضوء ماحددته وزارة الصحة من قواعد لتوزيع المنشآت الصحية (١).

جدول رقم (٥٨) متوسط عدد السكان الذين تخدمهم المنشأة الصحية في ريف مركز قوص حسب الوحدات المحلية به طبقا لتعداد ١٩٧٦ (٢)

مترسط عدد السكان الذين تخدمهم المنشأة الصحية	عدد النشآت المحية	عدد السكان	عند الترى	الرحدة المحلية
تحصيم المساه الصحية	الفاقية	-		
7.744	١	7.777	٥	مجلس محلى الحراجية
17070	٤	0.1.1	٧	مجلس محلى حجازة قبلى
7784	٣	774	£	مجلس محلى خزام
٥٣٢٨	٨	1/7/1	٧	مجلس محلي جراجوس
Arys	11	14417	44	جملة ريف مركز قوص

يلاحظ من الجدول السابق مايأتي :

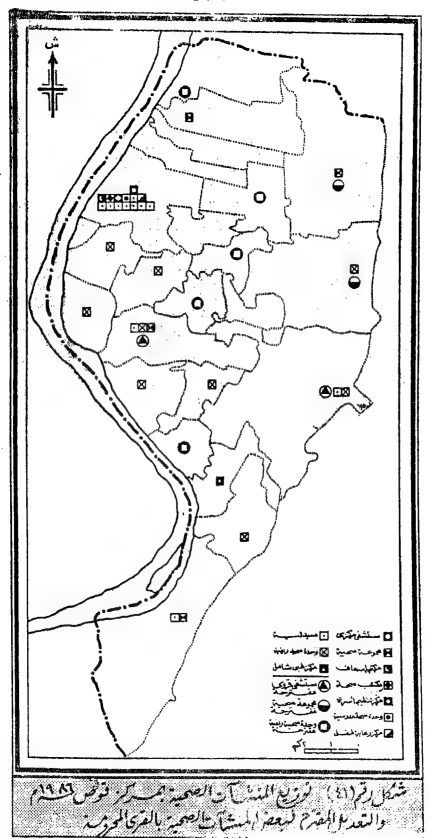
عدم التوافق بين ماحددته وزارة الصحة من جعل الرحدة الصحية تخدم قرية أو قريتين بحيث لايزيد

⁽١) اتخذت وزارة الصحة حجم السكان معياراً لترزيع المنشآت الصحية حيث تقرر انشاء وحدة صحة ريفية لكل ٥ آلاف تسمة ، ومجموعة صحية أو وحدة مجمعة لكل ١٥ ألك نسمة وتحتوى على قسم داخلى به عشرون سربرا ، ومستشفى قروى لكل عشرين الفا من السكان يضم مابين ١٠ و ٢٥ سربرا .

أنظن

⁻ شريف حتاته - مشكلة العلاج في الريف - مجلة الكاتب - العلد ٤٩ - ١٩٦٥ - ص. ١٩٦٨ -

⁽٢) الجدول من إعداد الباحث .



عدد سكانهما عن . . . ٥ نسمة ، ولايزيد متوسط المسافة التي يقطعها المريض من أقصى قرية الى مقر الوحدة الصحية عن ٣ كم ، ويتضح ذلك فى قرية حجازه قبلى حيث بلغ عدد سكانها ١٨٣١٨ نسمة فى تعداد ١٩٧٦م ولاترجد بها سوى وحدة صحية رينية واحدة ، وفى قرية العليقات بلغ عدد سكانها ١٠٢٧ نسمة نسمة فى سنة ١٩٧٦م ولايوجد بها سوى وحدة رينية ، وقرية حجازة بحرى بلغ عدد سكانها ١٠٢٧ نسمة وبها وحدة صحية رينية واحدة .

سعم التوافق في توزيع المنشآت الصحبة بين الرحدات المحلية بركز قرص ، والتي تنعكس بدروها على متوسط عدد السكان الذين تخدمهم كل منشأة صحبة ، ففي مجلس المراجبة توجد مجموعة صحبة ومن المقرر ان تخدم ١٥ ألف نسمة بينما بلغ عدد السكان الذين تخدمهم ٢٠٣٧ نسمة طبقا لتعداد ومن ثم يلاحظ زيادة عدد السكان الذين يعتمدون على هذه الوحدة الصحبة ، وفي مجلس محلى حجازه قبلي بلغ عدد السكان ١٠٠٠ نسمة ، بترسط ١٢٥٢٥ نسمة للرحدة الصحبة الريفية والتي قررت وزارة الصحة وحدة صحبة لكل ٥٠٠٠ آلاف نسمة ، ومن ثم يلاحظ الابتعاد عما قررته وزارة الصحة ، وفي مجلس محلى خزام بلغ عدد السكان ٢٠٠٧ نسمة طبقا لتعداد ٢٧٧١ ، وبلغ متوسط عدد الدين تخدمهم المنشأة الصحبة المحلي ينخفض متوسط عدد السكان الذين تخدمهم المنشأة الصحبة الى ٢٨٦٧ نسمة المصحبية بهذا المجلس المحلى مجموعة صحبة روفي حالة الاخذ في الاعتبار حجم السكان المقرد ان يخدم ١٥ الف نسمة ومركز طبي شامل ومن المقرد ان يخدم ١٥ الف نسمة ، والهذا ينتخفض متوسط عدد السكان الي سمة ، ومن ثم يلاحظ عدم المساواة بأن الرحدات المحلية من حيث توزيع متوسط عدد السكان الى ١٨٦٧ نسمة ، ومن ثم يلاحظ عدم المساواة بأن الرحدات المحلية من حيث توزيع المشات الصحبة.

أما مجلس محلى جراجوس بلغ عدد السكان به ٢٧١١ نسمة طبقا لتعداد ٢٩٧٦م، وبلغ متوسط عدد السكان الذين تخدمهم المنشأة الصحية ٣٣٨ نسمة ، وينخفض خذا المتوسط الى ٤٢٧١ نسمسة يوجد بهذا المجلس المحلى مجموعة صحية من المقرر ان تخدم ١٥ ألف نسمة) ولهذا ينخفض متوسط عدد السكان الذين تخدمهم المنشأة الصحية .

عما سبق يلاحظ نقص المنشآت الصحية في مجلس محلى الحراجية ومجلس محلى حجازة قبلي بينما تقوق المنشآت الصحية في مجلس محلى خزام وجراجرس الحجم السكاني المقرر لهذه المنشآت من قبل وزارة الصحة.

- يلاحظ من توزيع المنشآت الصحية بريف مركز قرص أن هناك قرى محرومة من هذه الخدمة وهي قرى الكراتية - المقربية-الحمر والجعافرة - المغزن- عباسة-المسيد- المعرى- الحلة - المفرجية (شكل رقم ٤١).

ولتلاقى هذا الخلل في توريع مراكز الخدمات الصحية بريف مركز قوص . ولمواجهة الزيادة السكانية ، وكذلك إمداد القرى المحرومة من الخدمات الصحية بقترح الباحث التخطيط الآتي للمنشآت الصحية (شكل رقم ٤١):-

تحويل الوحدة الصحية بقرية حجانه قبلى إلى مستشفى قروى حيث بلغ عدد سكاتها ١٨٣١٨ سمة فى تعداد ١٩٩٦م، ومن المتوقع ان يصل سكانها إلى ٣٠ الف نسمة فى سنة ١٩٩٦م، ومن المتوقع ان يصل سكانها إلى ٣٠ الف نسمة فى سنة ١٩٩٦م، وتحويل الوحدة الصحية بقرية حجازه بحرى إلى مجموعة صحية حيث بلغ عدد سكانها ٧٠ الا نسمة طبقا لتعداد ١١٩٧٦م و ١١٥٩٠٠ ومن المتوقع ان يصل إلى ١٤٨٨٢ نسمة سنة ١٩٩٦م، وتحويل الوحدة الصحية بقرية العليقات إلى مجموعة صحية.

- تحويل المجموعة الصحية والرحدة الصحية بقرية جراجوس إلى مستشفى قروى لمتدمة سكان مجلس محلى جراجوس حيث بلغ عدد سكاند ٢٧٧١ نسمة طبقاً لتعداد ٢٩٧٦م ، و ٤٨٤٢٥ نسمة ١٩٨٦م، و ٤٨٤٢م .
- انشاء وحدة صحية بكل من قرية المغزن المسيد- المفرجية المعرى وذلك لاقتراب حجم سكان
 هذه القرى من ٠٠٠٠ نسمة ، وهر الحجم الذي حددته وزارة الصحة لانشاء الوحدة الصحية الربقية.
- يقترح الباحث لسد النقص فى الخدمات الصحية بمجلس محلى المراجية ، ونظراً لقرب المساقة بين المراجية (مقر الرحدة المحلية) والكراتية والحمر والجعافرة تحويل المجموعة الصحية الى مستشفى قروى أو انشاء وحدة صحية ربفية فى قرية الكراتية التى بلغ عدد سكانها ٤٩٤٥ طبقسسا لتعداد ١٩٧٦م و (٣٣٢٠ نسمة ١٩٨٦م) ومن المتوقع ان يصل إلى ٣٨٣٠ منة ١٩٩٦م.
- يلاحظ من الترزيع الجغرافي للمنشآت الصحية بريف مركز قوص وجود ثلاث مجموعات صحية موزعة على قرى المراجية جراجوس خزام ، وبكل مجموعة صحية قسم داخلي به ١٥ سريراً لعلاج المرضى واجراء العمليات البسيطة ، وعلى الرغم من ذلك لاحظ الباحث من الدراسة المبدانية علم استخدام هذه الاسرة في علاج المرضى ، ويرجع ذلك لنقص الأجهزة الطبية اللازمة لاجراء العمليات البسيطة التي انشئت هذه الاقسام الداخلية من أجلها وإلى جانب نقص الاطباء المتخصصين ، ولهذا يوصى الباحث بضرورة بترفير الاجهزة الطبية لإستثمار هذه الإمكانات المعللة بالمجموعات الصحية .

⁽۱) قام الباحث بتقدير عدد السكان مى سنة ۱۹۸۰ و ۱۹۹۱ باستخدام المعادلة الاسهة (بمعدل نمو سنوى ۲.۵٪ ا وذلك لعدم ظهور التشائج التفصيلية لتعداد ۱۹۸۱ بعد

ب- قوة العمل البشري في المجال الصحى بركز قوص

- بلغ عدد الأطباء العاملين في المجموعات والوحدات الصحية الريفية ٤١ طبيباً منهم ٤٠ طبيباً في التخصصات المختلفة وطبيب واحد لتخصص اسنان سنة ١٩٨٦م بقرى مركز قوص،

وبحساب متوسط عدد السكان لكل طبيب تتضع الصورة المقيقة للقصور في هذا العنصر المهم من المخدمات الطبية ، وطبقا للنتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦م ، يبلغ متوسط عدد السكان ٤٧٦٨ نسمة لكل طبيب ، وطبيب اسنان واحد لجملة سكان الريف البالغ عددهم ١٩٠٧٨ نسمة ١٩٨٦.

بلغ عدد العاملين المساعدين (المرضين وغيرهم فى قطاع الخدمات الطبية) ٢٤ عاملاً ، ومن ثم يكون متوسط عدد السكان لكل ممرض ٧٩٤٧ نسمة ونظراً لاعتماد سكان الريف على الخدمات الطبية المرجودة في الريف وأيضا التي ترجد عدينة قرص ، وبحساب متوسط عدد السكان لكل خدمة طبية تقدم لجملة سكان المركز ، وطبقا لتعداد ١٩٨٦م، بلغ عدد الأطباء ٢١ طبيباً و ٢٤ ممرضاً ، ومن ثم يكون طبيب واحد لكل ٣٨٣٩ نسمة وممرض واحد لكل ١٩٨٢م نسمة.

وعلى اعتبار أن الطبيب يقوم بخدمة ٢٠٠٠ من سكان المركز (متوسط متوسطات الخدمة في الدول النامية (١)، وحيث أن جملة سكان مركز قوص ٢٣٣١٩٥ طبقا لتعداد ١٩٨٦م، فإن العدد المطلوب من الاطباء يكون 1١٧ طبيباً، ومن ثم يكون عدد النقص في الأطباء ٥٦ طبيباً.

وعلى ضوء الزيادة المتوقعة في عدد السكان حتى سنة ٢٠٠٠م، (سيبلغ عدد السكان ٢٠٠٠م سيبلغ عدد السكان ٢٢٠٠٩ سيبلغ عدد السكان ٣٣٠٩٢٩ سيبلغ عدد المطلوب ٢٠٠٠ لسمة قإن العدد المطلوب ١٠٥ طبيبا لتغطية حاجة السكان من هذه المخدمة الطبية ، أي مطلوب ١٠٤ طبيباً إلى جانب العدد الحالي ١٠٤ طبيباً) ، بعدل ٢٠٤٢ طبيبا كل سنة يضاف إلى عدد الأطباء بحركز قوص.

وباعتبار ان ممرض لكل ١٥٠٠ نسمة فإن العدد الواجب توفره ١٥٥ ممرضاً سنة ١٩٨٦، وحيث أن عدد الممرضين طبقاً لحصر ١٩٨٦ بمركز قوص ٤٦ ممرضاً فإن مقداراً النقص يكون ١١٣ ممرضاً ، وطبقا للزيادة السكانية المستمرة فإن العدد المطلوب توفيره سنه ٢٠٠٠ لجملة سكان المركز ٢٢١ ممرضاً بعدل محرض لكل ١٥٠٠ نسمة ، أي مطلوب ١٧٩مرضاً إلى جانب العدد الحالي (٤٢ ممرضاً).

 ⁽۱) محمد نور الدین ابراهیم السیماری - الجغرانیا الطبیة - دراسة تطبیقیة علی محافظة کفر الشیخ - رسالة ماجستیر غیر منشورة - مقدمة لكلیة الآداب - جامعة المنیا - ۱۹۸۱ - ص. ۲۰۵.

 ⁽٢) لمزيد من التفصيل يرجى الرجرع إلى تقدير عدد السكان سنة ٢٠٠٠م بالفصل الثالث من البحث .

ج- متوسط عدد السكان للسرير الواحد

بلغ عدد الأسرة ١٢٨ سريراً طبقا لحصر عام ١٩٨٦ م ، مرزعين على المنشآت الصحية بمدينة قوص ٨٣ سريراً و ٤٥ سريراً في ريف مركز قوص موزعين على قرى خزام ١٥ سريراً وجواجوس ١٥ سريراً والحراجية ١٥ سريراً ، وبحساب متوسط عدد السكان لكل سرير سنة ١٩٨٦م، تبين ان لكل ١٨٢١ نسمة سريراً واحداً ، وباستبعاد الأسرة التي توجد بالريف ١٥٥ سريراً (حيث لوحظ من الدراسة الميدائية عدم استخدام هذه الأسرة ، وبالتالي يبلغ عدد السكان ٢٨٠٩ نسمة لكل سرير.

ويقاس مدى توفر الخدمات الصحية للمواطنين فى أى دولة بعدد الآسرة لكل ١٠٠٠ نسمة ، ويعتبر عدد ٥ أسرة لكل ١٠٠٠ نسمة خدمة جيدة (١) ، ويحساب عدد الاسرة الراجب توفرها فى حالة اتخاذ عدد ٥ أسرة لكل ١٠٠٠نسمة كعدد مناسب ، يبلغ ١١٦٦ سريراً طبقا لتعداد ١٩٨٦ م لجملة سكان مركز قوص ١٣٣١٩٥ نسمة) ، ومن ثم يكون مقدار النقص ١٠٣٨ سريراً إلى جانب العدد الموجود فى الوقت الحالى ١٢٨١ سريراً بركز قوص سنة ١٩٨٦) ، ويبلغ عدد الأسرة المطلوب توفيرها حتى سنسسسة ٢٠٠٠ م (١٢٨٠ سريراً بركز قوص المراه المراع المراه المراه المراه المراه المراه المراه المراه المراه المراه

د- الصيدليات :

بلغ عدد الصيدليات ١١ صيدلية بمركز قرص منهم ٨ صيدليات بدينة قرص ، و ٣ صيدليات مركز قوص موزعين على قرى حجازه قبلى – جراجوس – خزام ، ومن ثم يبلغ متوسط عدد السكان لكل صيدلية ٢١١٩٩ نسمة طبقا لتعداد ١٩٨٦ م، وفي حالة توفير صيدلية لكل ١٥ ألف نسمة ، يبلغ عدد الصيدليات الواجب توفيرها ٢٢ صيدلية حتى سنة ، ، ، ٢٨٠.

ه - سيارة الاسعال :

لا يوجد بمركز قوص سوى سيارة اسعاف واحدة تابعة لمستشفى قوص العام ، ، ويعتمد جميع سكان المركز على هذه السيارة ولذلك يوصى الباحث بضرورة ترفير سيارة اسعاف على الاقل بكل مجلس محلى بمركز قوص.

من العرض السابق للخدمات الطبية في مركز قوص يتضح مدى النقص في العناصر الرئيسة لهذه الخدمة من حيث عدد الأطباء (طبيب لكل ٣٨٢٣ نسمة) وعدد المسرضين (مرض لكل ١٨٧٥ نسمة) وعدد الأسرة (سرير واحد لكل ٢٨١٩٩ نسمة) وعدد الصيدليات (صيدلية واحدة لكل ٢١١٩٩ نسمة)

⁽۱) محمد نبوى عبده جاد الله - دراسة تحليلية المعايير التخطيطية للخدمات الحضرية في المدينة المصرية - رسالة ماجستير - غير منشورة - مقدمة لكلية الهندسة - جامعة النها - المنيا - ١٩٨٨ - ص ٧٢.

طبقا لتعداد السكان سنة ١٩٨٦م ، وفى ضوء الزيادة المستمرة للسكان حتى سنة ٢٠٠٠م (سببلغ جملة سكان مركز قوص ٣٣٠٩٢١ نسمة) ، ولتوقير الحد الأدنى من عناصر الخدمات الرئيسة ، يبلغ العدد المطلوب من الأطباء ١١٧ طبيباً (بفرض طبيب لكل ٢٠٠٠ نسمة) وعدد المرضين ٢٢١ عرضاً (بفرض عرض لكل ١٠٠٠ نسمة) وعدد ٢٢ صيدلية عرض لكل ١٠٠٠ نسمة) وعدد ٢٢ صيدلية (بفرض صيدلية لكل ١٠٠٠ الله ١١٥ الله تسمة).

خدمات الاتصال والمواصلات :

لوحظ من التوزيع الحالى لمراكز خدمات الاتصال بنواحى مركز قوص ، اقتصارها على بعض القرى دون الاخرى ، فمكاتب الهريد لاتوجد الا في قرية حجازة قبلى - جراجرس أنجزام - المراجية ، وبالتالى تعتمد باقى قرى المركز على هذه القرى إلى جانب مدينة قوص .

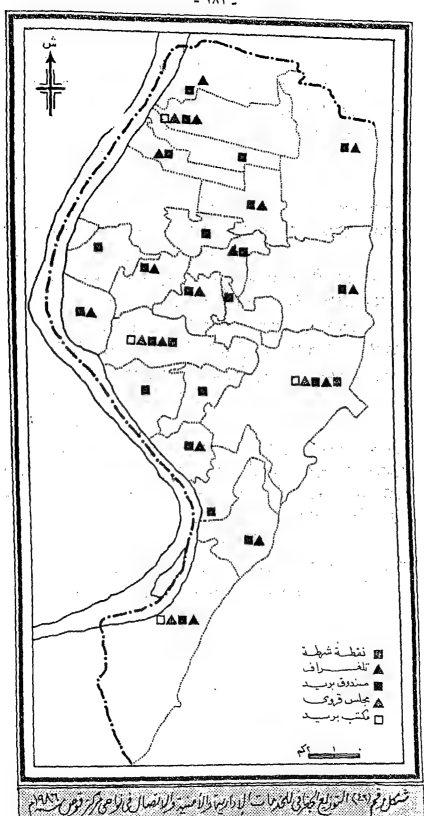
وبالنسبة لصناديق جمع البريد ترجد في جميع القرى ويتم تجميعها إلى أقرب مكتب بريد ، وتتنصر خدمات التلغراف على ١٥ ناحية من نواحي مراكز قوص (شكل رقم ٤٧) ، والقرى المحرومة من هذه الخدمة هي المقربية - عباسة - المشعراتي - الحلد - الكلاسة - الجمالية - شنهور - العيايشة .

وتوجد خدمة التليفون في جميع قرى المركز ، ففى القرى التى يؤجد بها تلقراف يوجد بها خطأ تلفون والقرى الأخرى تعتمد على نظام الكبيئة الأهلبة وتوجدفى ٨ قرى ، ويوجد فى قرية جواجوس ٥٥ . خط تليفون خاص .

٦- الخدمات الإدارية والامنية:

تتمثل الخدمات الإدارية في مجالس القرى ، وقرى مركز قوس ا مقسمة إلى إربعة مجالس محلية هي مجلس محلى الحراجية وبخدم قرى الكراتية - المقريية - الحمر والجعافرة - المخزن ، ومجلس محلى جراجوس بخدم قرى الشعرائي, - الخرائقة - جزيرة مطيرة - الجمالية - الحلة - شنهور ، وبخدم مجلس محلى حجازة قبلي قرى حجازة بحرى - العليقات - المسيد - عباسة - المعرى - الكلالسة ، وبخدم مجلس محلى خزام قرى العقب - العياشة - المغربية (شكل رقم ٢ بالفصل الأول).

وتوجد بقریة حجازة قبلی نقطة شرطة وتقدم خدماتها لمجلس محلی حجازة قبلی ، وتوجد بقریة جراجوس نقطة شرطة تقدم خدماتها لقری مجلس محلی جراجوس (شکل رقم ٤٢).



شكل في (١٤) التوزيع الجنابي للحذمات الدرارية والأمنية والدنصال في واحي تركز فوص ١٩٨٠م

رابعاً : مشكلات العمران الريقى : أ- مشكلة السيال :

تتعرض قرى خزام - العقب - حجازة قبلى - حجازة بحرى - العلبقات - لحجم أبو الجود (من ترابع قرية العيايشة) ، للسيول المدمرة من فترة لأخرى ، ولذا تعدُّ ظاهرة السيول من أخطر المشكلات التي يعانى منها سكان القرى الواقعة على مصبات الأودية الصحراوية التي تنحدر من المرتفعات الشرقية نحو وادى النيل .

بتضع من الشكل رقم (٥ بالفصل الثاني) كثافة الأودية الصحراوية التي تنتهي مصباتها في مركز قرص ، ومن أهم هذه الأودية وادى خزام (بنات بيري) وادلى العقب – وادى حجازة – وادى المجيرات ، بالاضافة إلى الأودية الصفيرة التي تنتهي مصباتها في مركز قوص .

ويلاحظ بصغة عامة أن مرتفعات مصر الشرقية تتخللها شبكات تصريف تجعل المنطقة ذات كثافة تصريف عالية ، وتتسم المرتفعات الشرقية عصر بوجود انحدارين أحدهما تجاه وادى النيل والآخر تجاه البحر الأحمر - تختلف درجة الاتحدار من منطقة لأخرى وذلك لتفاوت الارتفاع من منطقة لأخرى عرتفعات مصر الشرقية - وتحتوى المرتفعات الشرقية عصر على خط تقسيم للمياه رئيس يقسمها إلى قسمين واضحين أحدهما يتجه تحو البحر والآخر نحو الغرب أو إلى وادى النيل ، وتشير الأدلة الجيورفولوجية إلى ترحزح خط تقسيم المياه إلى الغرب ، عا يؤثر في شدة الدفاع المياه نحو وادى النيل (١).

مصدر السيول وأثرها على المعلات العبرائية في مركز قواص :

تتعرض سلاسل المرتفعات الشرقية (جبال البحر الأحمر) لبعض حالات من الأمطار الرعدية خلال فصلى الربيع والخريف ، وغالباً ماينتج عن هذه الأمطار تجميع لكميات كبيرة من المياه التى تندفع فى الأودية الصحراوية على مصبات هذه الأودية ، عا الأودية الصحراوية على مصبات هذه الأودية ، عا ينتج عنها خسائر مادية وبشرية فادحة .

وتتأثر درجة التدفق الماثى بمرتفعات مصر الشرقية بكيبة التساقط الفعلية وقط التصريف الخارجي الذي تتسم به مرتفعات مصر الشرقية ، وتنساب مياه الأمطار الفجائية التي تتساقط على سلاسل جبال البحر الأحمر على هيئة سبول إما شرقا نحو البحر الأحمر أو غربا نحو وادى النيل ، وهذه الأمطار الفجائية لاتتبع نظاما معينا في سقرطها بل تتساقط على فترات متباعدة وبصورة سيلية (٢)، وهذا يجعل أثرها تدميرية إلى أقصى درجة غلى المحلات العمرانية التي تقع على مصبات الأودية الصحرارية .

⁽١) طد محمد جاد - يعمل خصائص التصريف المائي بمرتفعات مصر الشرقية - مجلة البحوث والدراسات العربية - العدد العاشر - ١٩٨٠ - ص ٢٦٩ - ٢٧٠.

⁽٢) محمد صفى الدين - مرجع سابق - ص. ١٢ ، ص. ١١٨ - ١١٩.

ويتركز خط السيول بصورة أساسية ويبلغ حده الأقصى في قرى حافة وادى النيل الشرقية الملاصقة للصحراء مباشرة ، ويشكل خاص القرى التي تقع على مصبات الأودية الصحراوية ، أما القرى التي تقع في وسط الرادي فلا يصلها الخطر إلا محدودا بعد أن تكون قد تلقته عنها الحواف (١).

ويلاحظ أن أمطار الصعيد رغم قلتها هى أمطار تحدث فى قصل الربيع والخريف ، واذا سقطت فنادراً ، ولهذا فإن معدل التفاوت مرتفع جداً ، وربما كان عدم الانتظام فى سقوطها أهم من كمية الأمطار ، ويضاعف من خطر السيول عدم وجود نباتات فى الأودية الصحراوية ، فضلا عن أن المنازل لم تبن أصلا لتقاوم الماء (٢).

وقام محمد حليم ابراهيم بدراسة عن الأحوال الجوية التى أدت الى حدوث سيل ١٠٣ أبريل (٣)، وترتب عليه تدمير جسر خزام الذي تم يناؤه لحماية القرية من خطر السيول.

لم تسجل معطات الرصد على النيل (معطة تنا - معطة الأقصر - معطة نجع حمادى) أى بيانات عن سقوط أمطار في المدة من ١٩٨٥/٤/١ حتى ١٩٨٥/٤/١ وأعطت صفرا ، أما المعطات التي تقع على البحر الأحمر (معطة الفردقة معطة القصير - معطة رأس بناس) لم تسجل معطة الفردقة ومعطة القصير في المدة من ١٩٨٥/٤/١ م ، أى أثر لسقوط أمطار واعطت صفرا فيما عدا معطة رأس بناس التي سجلت يوم ١٩٨٥/٤/١ مطرأ مقداره ١، ١ ملليمتر ، وبرجع سقوط الأمطار الى تحرك الرياح الموسية من السودان يوم ١٩٨٥/٤/١ وساعدت الجبهة الباردة المتحركة من الغرب على عدم استقرار حالة الجو يوم ١٩٨٥/٤/١ ، مما تسبب في سقوط الأمطار على المرتبة التي أدت الى حدوث السيل الذي دمر جسر خزام.

وقدرت كمية المياه التى جمعها وادى خزام ٢. ١ مليون متر مكعب ، بينما قدرت مصلحة الأرصاد الجوية بإن كمية المياه التى سقطت على المرتفعات الشرقية (جبال البحر الأحمر) فى المدة من ١١ أبريل حتى ١٩٨٥ نتيجة العاصفة المحلية لاتزيد عن خمسة إلى ستة ملايين متر مكعب ، وهذه العاصفة ذات زمن تكرارى يقل عن ٢٠ سنة (أى تحدث مرة كل عشرين سنة تقريبا) ، وتبلغ مساحة وادى خزام ١٣٧ كم٢ (٤).

⁽١) جمال حمدان - شخصية مصر - الجزء الأول - مرجع سابق - ص . ١٧١.

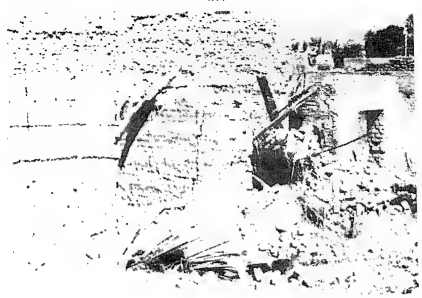
⁽٢) جمال حمدان - أقاط من البيئات - القاهرة - ١٩٧٨ - ص. ٨٨.

⁽٣) محمد حليم إبراهيم سالم - التقرير الفنى عن أسباب انهيار جسر طزام بمحافظة قنا - مركز بحوث التنمية والتخطيط التكنولوجي - جامعة القاهرة - ١٩٨٥.

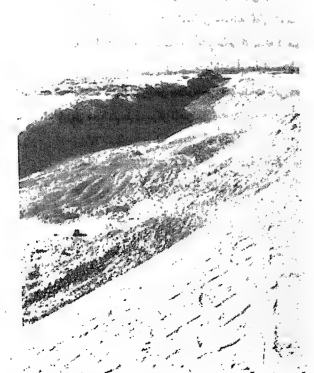
⁽٤) المرجع السابق - ص ٩ - ١٢٠.

وكان نتيجة هذا السيل تدمير جسر خزام الذي تسبب في تدمير مساكن قرية خزام (صورة رقم ٩) ، وتبين من الزيارة المبدانية أنه تم أنشاء الجسر الواقي من السيل بدون عمل الاحتياطات اللازمة لتصريف المياه من أمام الجسر في حالة حدوث سيل خلال فترة العمل في الجسر ، ولعدم وجود قناة تصريف للمياه من أمام الجسر ، عا أدى إلى تضاعف القوة التدميرية للسيل ، وحتى بعد إعادة بناء الجزء الذي انهار من الجسر ، وتم حفر قناة التصريف للمياه من أمام الجسر (صورة رقم ١٠) يرى الباحث أنها لاتتناسب مع كمية المياه التي تتطلب التصريف في حالة حدوث سيول في المستقبل ، ولرحظ انه تم عمل تكسية من الحجارة للجزء الذي إنهار فقط من الجسر ، ويرى الباحث ضرورة عمل هذه التكسية من الحجارة لكل الجسر وخاصة بعد بناء قرية خزام الجديدة التي لاتبعد عن جسر خزام بأكثر من ١٥٠ مترا (صورة رقم ١١ و ١٢)، وبعد هذا الموضع الذي تم بناء قرية خزام الجديدة عليه غير ملائم وذلك لوقوعه في مصب وادى خزام ، ومعرض لخطر السيول في المستقبل ، وكان من الأفضل أن تقام القرية الجديدة إلى الجنوب من مصب وادى خزام الجاف الذي يمثل مصدر الخطر الدائم الذي يهدد القرية وعلى الرغم من السيول التي تدمر المساكن من فترة لأخرى في قرى حجازة قبلي - حجازة بحرى - العقب - خزام ، يلاحظ الزحف العمراني تجاه مصبات الأودية التي تنتهي في مركز قوص ، ففي قرية حجازة قبلي زحف العمران حتى تخطى الجسر الراتي للتربة من السيول ، وتم بناء المساكن ، وهذه المساكن معرضه لخطر السيول ، في حالة حدوث أي سيل سيتم التدمير الشامل لهذه المساكن وذلك لوقوعها أمام حاجز السيول (صورة رقم ١٣أ و ب) ، ولاحظ الباحث ان السكان يقيمون مساكنهم دون عمل أي احتياطات أو حساب لخطر السيول.

ويتضح حجم الخسائر الناجمة عن السيول من خلال حجم التعويضات التي دفعت للأسر التي تعرضت لسيل ١٩٧٩م وسيل ١٩٧٩ إبريل ١٩٨٥م بقري مركز قوص.



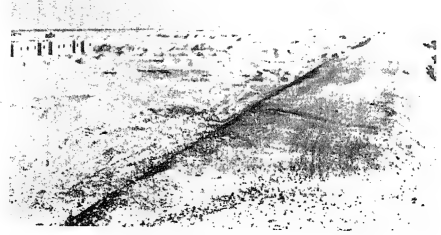
صورة رقم (٩) الآثار التدميرية للسيول بقرية خزام (سيل ١٣ ابريل ١٩٨٥)



صورة رقم (١٠) الآثار التدميرية للسيول بقرية خزام (سيل ١٣ ابريل ١٩٨٥)



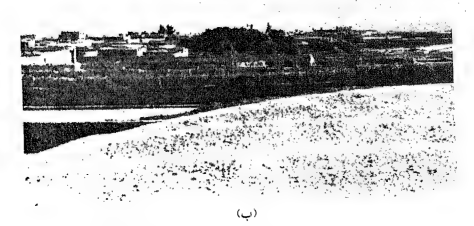
صورة رقم (١١) جسر خزام الواقى من السيل وطريقة معالجة الجزء المنهار من جراء سيل ١٩٨٧ ابريل ١٩٨٥



صورة رقم (١٢) موقع قرية خزام الجديدة من الجسر الواقى من السيل



(1)



صورة رقم (١٣ أ ، ب) الإمتدادات العمرانية في مصب وادى حجازة قبلي أمام الجسر الواقى من السيول

	جملة	U	مواث	ت	مئقولا		مبائی	اسر	il.	الناحية
Y .	جنبه	%	جنيد	%	جئيه	%	جنيه	%	عبد	
٤٣.٠٠	TATTA £	۳۲,۱۳	740AY	۳۷.٦٢	404.4	٤٦.٨٠	777£47	88,4.	1714	خزام
•			l	1			44450	l	l .	ŀ
27.72	£10A.T	۵۳,٦٧	444 44	01.44	177-47	14.41	722777	٤٨.٣٠	44.8	حجازة قبلى
26.6	- 6449 -	٠,٣٠	771	7.77	14646	0.28	71.70	11.0.	927	حجازة يحرى
χι	A11177	χ,	YTTAY	χ1	702170	χι	٤٠٢٦٠٤	χ1	٤٧٦٢	جىلة

جدول رقم (۲۰) مجم تعویضات لمتکویی سیل ۱۹۸۵ فی مرکز قوص (۲).

الناحية	¥1	ا اس	جملة التعريضات		
	246	γ.	جنيه	/.	
خزام العتب حجازة قبلى	7AE 77 77	A1,£. 4,0. 4,1.	170747 76AA 11747	9 4.0. 4.4.	
جملة	464	X1	١٨٣٥٨١	% 1	

يتضح من الجدولين السابقين حجم التعويضات التي دفعت للأسر التي تعرضت مساكنها للسيول ، والتي ترتب عليها فقدهم لمنقولاتهم ومواشيهم ، ويلغت جملة التعويضات ١٠٠٨٢ , ٧٤٧ جنيها،حصلت منها

⁽١) مديرية الشئون الإجتماعية -رمِدينة قنا - تقرير مكتوب على الالة الكاتبة - وقام الباحث بحساب النسب .

⁽٢) مديرية الشئون الاجتماعية - مدينة قنا - تقرير مكتوب بخط اليد - وقام الباحث بحساب النسب.

قرية خزام على ٥٢٤٨ ه جنيها (٣٠.٠٣٪ من جملة التعريضات) وحصلت قرية العقب على ٥٣٤١٧ ه (٣٠.٩٣٪ من جملة (٣٠.٩٣٪ من جملة التعريضات) وحصلت قرية حجازة بحرى على ٤٩٧٥٠ جنيد (٩٥.٤٪ من جملة التعريضات)، وحصلت قرية حجازة قبلى على ٢٢٧١٠ جنيد (٣٩.٤٥ من جملة التعريضات) إلى جانب هذه التعريضات النقدية التى قدمت للأسر المنكوبة في هذه القرى يتم أنشاء قرية جديدة لتعريض سكان قرية خزام بدلاً من مساكنهم التى دمرت من جراء سيل ١٣ أبريل ١٩٨٥ م وتم تنفيذ ٣٢٥ وحده سكنيد بكلفة ٨ مليون جنيه ، ومن المقرر أن يصل عددها إلى ٣٩٢ وحدة سكنية (١).

مما سبق يتبين أن السبول تمثل مصدر خطر دائم يهدد المعلات العمرائية التى تقع على مصبات الأودية الصحراوية ، واتضع أن الحلول التى تمت للقضاء على اخطار السلول تعد حلول مؤقته ، وقد تكون اكثر خطورة كما حدث في حالة جسر خزام الذي انهار وأدى إلى مضاعفة قرة السيل التدميرية.

ولاعلاج للقرى التي تتعرض لخطر السيول سوى إعادة التوقيع Re-Siting ، وذلك من خلال خطئة طويلة الأجل لإعادة بناء قرى بديلة في مواضع أكثر أمنا وبعيدة عن مصبات الأودية الصحراوية التي تنتهي في منطقة مركز قرص.

ب- الزحف العمراني على الأراضي الزراعية :

يلاحظ في السنوات الأخيرة زحف الامتدادات السكنية الجديدة على الأواضى الزراعية التى تقع بجوار الكتل السكنية القدية أو في الأواضى الزراعية التى تقع داخل الكتل السكنية القدية ، وتهين من الدراسة أن مركز قوس فقد نحو ١٩٨٥ حتى نهاية سئة الدراسة أن مركز قوس فقد نحو ١٩٨٥ حتى نهاية سئة ١٩٨٦ م (٤٠٠٠٪ من جملة الزمام الكلى لمركز قوس) و (ف٠٠٠٪ من جملة الزمام الزراعي بمركز قوس) ، وهذه الأراضي استخدمت في بناء المساكن الجديدة ، والجدول التالي يبين التوزيع الجغرافي لمساحات الأرض المقتطعة في نواحي مركز قوس.

⁽١) جريدة الأهرام - العدد ١٩٨٧/٩/٢٥ - ص. ٨.

حدول رقم (٦١) التوزيع النسبى لمساحات الأراضى الزراعية المقام عليها مبان بمركز توص في المدة من مدول رقم (٦١)

/ من جعلة مساحة الأرض المقام عليها مبان ٨٣ - ١٩٨٦	الناحية	٪ من جعلة مساحة الأرض القام عليها مبائى	التاحية
٣,٠٣	المسيد	١٠,٧٤	مديئة قرص
۳,۳۰	المعري	1,70	الجمالية
1,11	المقرجية	1.74	الحراجية
0,77	المقربية	.,	ग्रा
٧,٤٣	جراجوس	٠.٨٣	الحمر والجعافرة
0,01	جزيرة مطيرة	4,1.	الحرائقة
Y. Ya	حجازة قيلىٰ	0.77	الشعرانى
£,Y.	حجازة بحرى	٣, ٠٣	العثب
Y. Y0	سنزام	١.٦٥	العليقات
۳,٦٠	شنهور	١.٣٨	الميايشة
٤,٩٥	عباسة	AT	الكراتية
χ. ۱ · ·		0.01	الكلالسة
س ط ف ۲ – ۳ – ۱۵	جملة مركز قوص	٥,٥١	المخزن

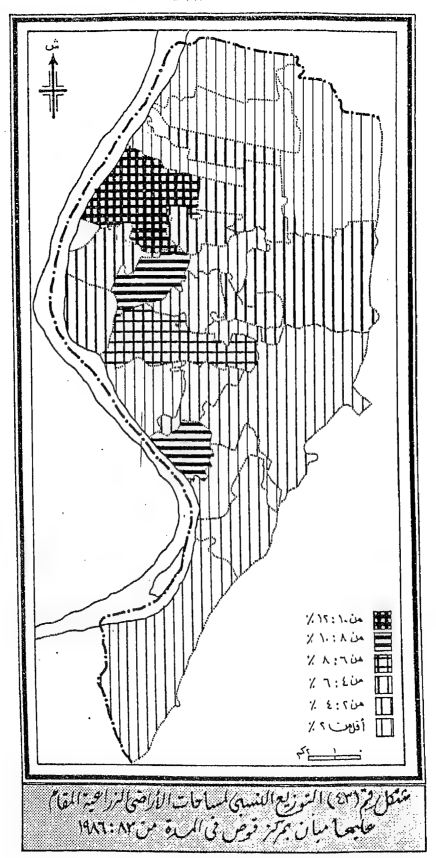
⁽١) مديرية الزراعة بقنا - قسم الإحصاء - وقد تم حصر هذه المساحات لكل قرية على هذة وذلك بجمع مغالفات المبانى على الأرض الزراعية خلال المدة من بداية سنة ١٩٨٦ حتى نهاية ١٩٨٦ والتي حررت عنها عاصاص جنحة للمخالفين ، كما قام الباحث بحساب النسب المنوية.

من الجدول السابق والشكل رقم (٤٣) يلاحظ التفاوت بين القرى من حيث نسب الأراضى الزراعية التي أتيمت عليها مبانى ، ويرجع ذلك إلى عدة عوامل لعبت دوراً فى هلما التياين بين القرى ، منها ارتفاع الكثافة السكانية كما هو الحال فى مدينة قوص حيث سجلت أعلى نسبة فى الزرخف على الأراضى الزراعية التى تقع داخل كردون المدينة والتي يتم عليها البناء وذلك لعنم مخالفة البناء فى هذه الأراضى ولاتحرر محاضر للمخالفين ، وذلك لكونها تقع داخل كردون المكتبة لدينة قوص . وكذلك فى ناحية جراجوس التى ترتفع بها الكثافة السكائية ، حيث بهلغ الكتلة السكنية لمدينة قوص . وكذلك فى ناحية جراجوس التى ترتفع بها الكثافة السكائية ، حيث بهلغ مكان هذه القرية اكثر من ١٠ آلاف نسمة طبقا لتعداد ١٩٧٦ ، وترتفع نسب قرية المفرجية ٩١ ٨٨ من والخرائقة ١٠ ٩٠٪ من جملة مساحة الأرض المقام عليها مبان ، ويتضع من الدراسة أن القرى التى تقع فى وسط السهل الفيضى تسجل نسباً أعلى من القرى التي تقع على الهامش الصحراوى ، ويرجع ذلك الى سهولة التودع على الأراضى الصحراوية فى القرى الهامشية (صورة رقم ١٤٤) ، أما القرى التي تقع فى السهل الفيضى فامكانات التوسع مقصورة على الآراضى الزراعية (صورة رقم ١٤٤) ، أما القرى التي تقع فى السهل الفيضى فامكانات التوسع مقصورة على الآراضى الزراعية (صورة رقم ١٤٤) ، أما القرى التي تقع فى السهل الفيضى فامكانات التوسع مقصورة على الآراضى الزراعية (صورة رقم ١٤٠) ، ولهذا يلجأ السكان

ويرى الباحث العمل على تشجيع المسكان للبناء في الأراضي الصحراوية ، وذلك من خلال اختيار المراضع الصالحة لاقامة المساكن لاقامة المساكن بعيداً عن المناطق المعرضة للسيول ، مع اعداد خطة لهذه المناطق السكنية وتقسيمها الى قطع وامداد هذه المناطق بخدمات البنية الأساسية والمرافق ، وتقديها للسكان بأسعار منخفضة وتسدد على أقساط سنوية لمدة ٣٠ سنة مثلاً ، وتوفير مواد البناء من خامات البيئة المحلية بدلاً من المواد المستوردة التي لاتلائم الظروف المناخية في منطقة الدراسة.

ج- تجريف الأراضي الزراعية:

واكب حركة بناء المساكن الجديدة وبصفة خاصة التي استخدم الطوب الأحمر في بنائها تجريف للطبقة السطحية من التربة ، وذلك لكونها المادة الخام اللازمة لصناعة الطرب الأحمر ، وكان ذلك إما عن طريق أصحاب المساكن انفسهم وفي الأراضي الزراعية التي يلكونها ، أر عن طريق آخرين اتخلوا من صناعة الطوب الأحمر أربيع الأنربة للغير ، حيث بلغ ثمن تجريف قدان الأرض الزراعية بعمق متر واحد عام ١٩٨٧ نحو ١٠ ألف جنيه ، ولكن هبط في عام ١٩٨٧ ليصل إلى ١٠ آلاف جنيه ، وكثيراً مايغامر المزارع بتجريف أرضد في مقابل المصول على هذا المبلغ ليصل إلى ١٠ آلاف جنيه ، ولا مانع من أن الطائل ، خاصة أنه يعلم ان ثمن قدان الأرض إن باعه للغير لا يتعدى العشرين ألف جنيه ، ولا مانع من أن





صورة رقم (١٤) النمو السكاني على الهامش الصحراوي (قرية حجازة قبلي)



صورة رقم (١٥) النمو السكاني على الأراضي الزراعية (قرية الحرانقة)

يتحمل العقوبات القانونية المقابلة فهو لن يخسر الأرض إذ ستظل في حوزته وسيعمل على تنشيطها من جديد (١١).

ومع انقطاع الطمى بعد بناء السد العالى أصبح تجريف الطبقة السطحية من التربة عمل أحد المشكلات الخطيرة التى تهدد الأراضى الزراعية ، وللقضاء على ظاهرة تجريف التربة صدرت القرانين التى تعظر صناعة الطرب الأحمر من الطمى وكذلك البناء على الأرض الزراعية (٢)، وعلى الرغم من صدور الترانين التى تحظر البناء وتجريف الأرض الزراعية يلاحظ مخالفة بعض السكان ويتضع ذلك من الجدول التالى :

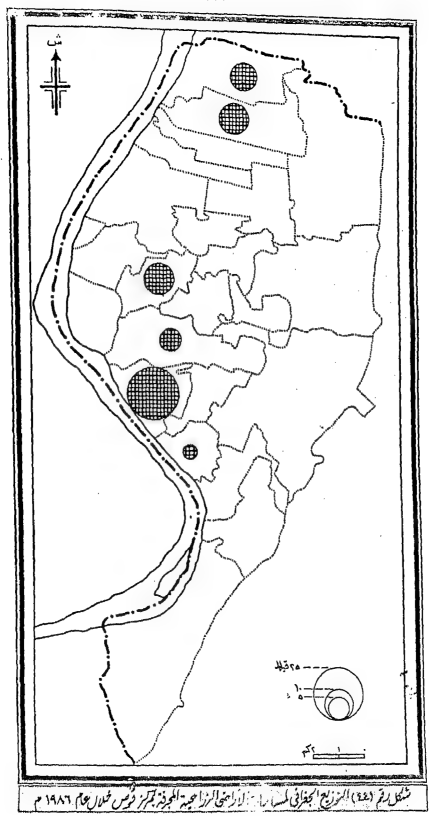
2	المساحة المجرفة		الناحية	IJ,	الناحية		
ن	4	m		ن	ط	س	
-	۲	-	المفرجية	١	١	14	الجمالية
-	٥	-	جراجوس	-	٨	-	الحراجية
					4	-	الخرائقة
۲	٩	-	جملة الأراضي	-	Y	١٢	الكراتية'
			المجرفة				

من الجدول السابق والشكل رقم (£2) يتضع أن المساحة المجرفة من الأرض الزراعية بمركز قوص عام ١٩٨٦ بلغت ٢ فدان و ٩ قيراط ، وهذه المساحة إن كانتصفيرة في حد ذاتها (٥٠٠٠٪ من مساحة مركز قرص) الا إنها تعد مشكلة لها خطورتها في فقدان الأرض الزراعية التي تعد المصدر الأساسي للاقتصاد ، وتترزع المساحة المجرفة على ست قرى من قرى مركز قوص ، ويلاحظ من توزيعها أن ظاهرة

⁽۱) محمود محمد سيف - مشكلات التنبية الزراعية - دراسة ميدانية على مركز المنيا - محافظة المنيا - مجلة دراسات جغرافية - قسم الجغرافيا - كلية الألهاب - جامعة المنيا - ۱۹۸۷ - ص. ٣٦٠.

⁽٢) المرجع السابق -- ص. ٣٧.

⁽٣) الجدول من إعداد الباحث - والارقام مصدرها مديرية الزراعة بقنا - قسم الإحصاء .



verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

التجريف خلال عام ١٩٨٦ تركزت في القرى التي تقع بالقرب من مدينة قوص ، وخاصة في قرية الخرانقة التجريف خلال عام ١٩٨٦ تركزت في القرن التي تقع في شمالها .

وتأتى قرية الجمالية فى المرتبة الأولى من حيث الأرض المجرفة ، ويرجع ذلك إلى بعدها النسبى عن أعين الرقابة ، الى جانب وجود تربة عالية الجودة فى صناعة الطوب الأحمر وخاصة أراضى طرح النهر التى تستخدم فى اعداد قمائن الطوب الأحمر.

وللقضاء على ظاهرة تجريف التربة يرى الباحث ضرورة العمل على توقير مواد البناء البديلة للطرب الأحمر ويسعر ينافس سعر الطوب الأحمر حتى يقبل السكان على استخدام هذه المواد البديلة ، ويتم ذلك عن طريق التوسع في اقامة مصانع الطوب الطغلى والرملي والاسمنتي ، وأهم من ذلك قيام صناعة التحجير لتوفير الأحجار اللازمة لبناء المساكن ، حيث لاوجود لهذه الصناعة في منطقة الدراسة.

الفصل الخامس العمران الحضرى

أولاً : نشأة المدينة وتطورها

ثانياً : مورفولوجية المدينة

ثالثاً: التركيب الوظيفي للمدينة

رابعاً : العلاقات الحضرية الريفية

خامساً: مشكلات المدينة

أولاً : نشأة المدينة وتطورها

تعدُّ دراسة الخصائص الجغرافية من الأسس الضرورية في الدراسة التحليلية لنشأة وغو المدينة ، ومن أهمها الموقع الجغرافي والموضع الذي تقوم عليه المدينة ، وتعتبر دراسة البعد التاريخي للمدينة على قدر كبير من الأهمية ، فقد يصعب فهم المدينة المعاصرة بدون الوراء التاريخي (١١).

الموقع الجغراني

يعدُ الموقع الجغرافي من العوامل الجغرافية المؤثرة في نشأة وغر مدينة قرص ، حيث تقع المدينة على بعد ١٧٠ كم من ساحل البحر الأحمر وهذه تعدُ أضيق مسافة تفصل بين الرادي والبحر الأحمر وهذه تعدُ أضيق مسافة تفصل بين الرادي والبحر الأحمر وبالنظر إلى مدينة قوص في الإطار العام لمنطقة ثنية قنا ، يتضع أهمية موقعها الجغرافي ، حيث تعتبر ثنية قنا واحدة من أبرز عقدتين طبيعيتين في مصر ، هما وأس الدلتا وثنية قنا ، ففي كلتيهما تجتمع حزمة متشعبة من الخطوط الطبيعية المحددة . وكان للتضاريس المحيطة بمنطقة ثنية قنا دور في جعلها احدى المناطق التي تحكمت في طرق النقل والمواصلات ،وعليه فإنه كلما زاد عدد الطرق التي تخرج أوتنتهي إلى المدينة كلما ازدادت أهمية ونشاطا (٢) ، حيث يلاحظ ان مدينة قوص كانت ملتقي طريق الوادي -- البحر الأحمر، وطريق الراحات -- البحر الأحمر،

ونما ترتب على تركيز طرق النقل والمواصلات فى منطقة ثنية قنا ، وبصورة خاصة فى منطقة مركز قرص ، أثره فى نشأة وغم أهم المدن التى قامت على ثنية قنا منذ العصر الفرعونى وحتى اليوم ، ومن هذه المدن مدينة قوص التى قامت بدور حلقة الربط بين المحور النيلى والمحور الصحراوى . ويتضح أثر الموقع الجغرافي على مدينة قوص من خلال دراسة التطور التاريخي لنشأة وغو العمران بجدينة قوص منذ العصر الفرعوني وحتى الميرم.

موضع المدينة Site

موضع المدينة فكرة محلية بحته تنصرف إلى رقعة الأرض التى تقوم عليها المدينة مباشرة (٣)، لذلك فإن خصائص الموضع شديدة المحلية ولاتتكــــر، فلكل مدينة جوانبها الموضعية الخاصة بها والتى تؤثر فى غوها وتطورها (٤) ويلاحظ من الدراسة أن موضع مدينة قوص الحالى يرجع اختياره إلى المصر الفرعوني، تتم المدينة على منسوب ٧٤ متراً فوق مستوى سطح البحر، وتشغل النواه القديمة من

⁽١) جمال حمدان - جفرافية المدن - الطبعة الأولى - القاهرة - ١٩٦٠ - ص ٦٧.

⁽٢) عبد الفتاح محمد وهبيه - جغرافية العمران - مرجع سابق - ص ٧٨ - ٧٩.

⁽٣) جمال حمدان - جغرافية المدن - مرجع سابق - ص ٢٧٧.

⁽٤) أحمد على إسماعيل - دراسسات فسسى جغرافيسة المسدن - الطبعسة الثالثة - القاهبرة - ١٩٨٥ - من. ٢٥٢.

المدينة ربوة ترتفع عن الأراضى التي تحيط بها ، ويقع في وسط المدينة بقايا المعابد القديمة ، والمساجد التي ترجع الى بداية النتح العربي ، ومع غر العمران زحنت المباتى على الأراضى الزراعية المجاورة ، ويصفة عامة تتشابه مدن الوادى والدلتا في مواضعها حيث تقع في السهل النيضي .

التطور التاريخي لمراحل العمران بمدينة قوص

أ- مثل المصر الفرعوني حتى بداية العصر العربي:

ترجع نشأة مدينة قرص إلى بداية العصر الفرعونى ، وكانت تسمى به " كسا " أو " جسا " وكان ومعناها حجر المرمر (١)، وكانت مقر عبادة الإله " حور الكبير " ، ومع تدهور سلطان الإله " ست " وكان مقر عبادته بلدة " امبوس"، عما أدى إلى انتقال اهمية مدينة امبوس إلى مدينة قرص ، وأصبحت عاصمة للمقاطعة بعد تدهور " امبوس " (١).

ثم انتقلت أهمية قوص إلى بلدة " قفط " التى اتخذت مترالعاصمة للمقاطعة الخامسة ، وظلت " قفط" عاصمة للمقاطعة الخامسة حتى ثارت شد دقلديانوس عام ٢٩٢ ميلادية ، وخربت نتيجة لذلك ، ومنذ ذلك التاريخ بدأت قفط تفقد شهرتها تدريجيا حتى حلت مكانها كنهاية للطرق الصحراوية مدينة قوص التى تقع إلى الجنوب من " قفط " (٣).

ومن الأسماء التي اطلقت على مديئة قوص ، اسمها المصرى Hat Hor أي قصر الإله هرويس ، والاسم المدنى Qes ، كما وردت باسم Qst أو Qst أو

وذكرها امييلنو في جغرافيته تحت اسم Koos أو Qous و Qous مكا التسبق شامبليون وكتر مبر على انها المدينة التي تسمى Apollonoplis parava ، وإطلق هذا الاسم على مدينة قوص لأنها كانت مقر عبادة الإله " حور " الذي يشبه أحد آلهة الإعريق ، ويوجد بدينة قوص بقايا معبد بطلمي يقع في وسط المدينة (١) (صوره رقم ٢٦ ، ١٧) ، وكانت تسمى أيضا قوص في النصوص القديمة به " جوصى " أو " كوسى" كما في النصوص القبطية (٧).

⁽١) سليم حسن - مرجع سابق - ص ٤٤.

⁽٢) المرجع السابق -- ص ٤٣.

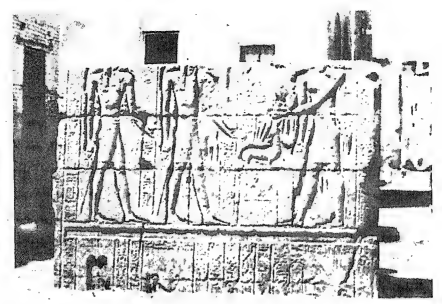
⁽٣) جميس پيکي - مرجم سابق - س ٢١٤.

⁽¹⁾ محمد ومزى - القاموس الجغرائي - مرجع سابق - ص ١٨٧.

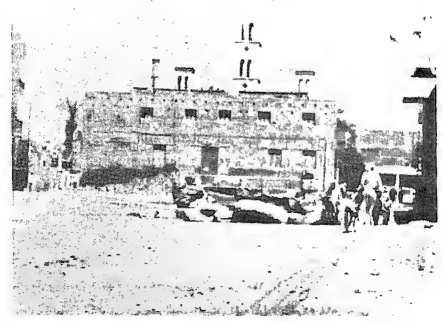
⁽٥) المرجع السابق - ص. ١٨٨.

⁽٦) أحمد فمخرى وآخرون – مرجع سابق – ص ٣٣٧.

⁽٧) عبد العزيز صالح - حضارة مصر القديمة وآثارها - القاهرة - ١٩٦٢ - ص . ٣٤.



صورة رقم (١٦) بقايا معبد قديم بوسط مدينة قوص



صورة رقم (١٧) بقايا معبد قديم تغطى الكنيسة أغلب اجزائه بوسط مدينة قوص

وسميت مدينة قوص فى أواخر القرن الثالث الميلادى باسم Diocletianopolis نسبه الى الإمبراطور دقليديانوس الرومانى (١) وقيل ان كلمة " قوص " تعنى باللغة القبطية " الدفن " وسميت بهذا الاسم لانه كان بها اناس مشهورين بدفن الملوك (٢) .

وسميت أيضا قوص باسم قوص بربر وقوص الاقصرين (٣) ، ويذكر أن مدينة قوص معناها مدينة الرخام الأبيض (٤٠).

ما سبق يلاحظ أن نشأة مدينة قوص ترجع الى غر وازدهار مدينة نقادة التى تقع على الضغة الغربية لنهر النيل ، ومع غر النشاط التعدينى فى الصحراء الشرقية وازدياد حركة الإتصال بالبحر الأحمر ، تطلب ذلك قيام محلة عمرانية على الضغة الشرقية للنهر فى مواجهة مدينة نقادة لتقوم بدور الميناء و للالك قامت مدينة قوص فى بداية تشأتها لتقوم بهذا الدور ، ومع بداية العصر الفرعونى تدهروت مدينة تقادة وانتقلت أهميتها الدينية والادارية الى مدينة قوص ، عا ترتب عليه أتخاذ مدينة قوص عاصمة للمقاطعة الخامسة ، وظلت تقوم بدور المدينة التى تخدم طريق الوادى – البحر الأحمر منذ العصر الفرعونى حتى العصر الرومانى حيث كانت بداية الطرق التى تصل بين الوادى والبحر الأحمر تبدأ إما من قوص أو قفط إلى القصير القدية (٥).

وكان لهذا الطريق أثره في غو وازدهار العمران بمدينة قرص ، ويتضح ذلك من ملاحظة بقايا المعابد القديمة التي ترجد في وسط مدينة قوص اليوم ، وحيث ارتبطت المدن المصرية الباكرة بالدين الذي يكن اعتباره عنصر التديية ، فقد كان المعبد يمثل مركز الخياة والعمران في المدينة المصرية ، ومن حسوله كانت المدينسة تنمسو وتمتد مساحتها وتدور صور الخيساة فيها (٦)، وفي ضوء هذا التعريف للمدينة المصرية القديمة تعد قوص إحدى المدن المصرية الهامة حيث كانت مقر العبادة الإله "حور " وعاصمة للمقاطعة الخامسة.

ب : من العصر العربي حتى القتع المثماني لمصر سنة ١٥١٧ م

بلغت مدينة قوص منذ عصر الدولة الفاطمية (٢٩٧ هـ - ٢٠٩م) حتى أواخسر سكسم الماليك (٢٩٣ هـ - ٢١٥١م) قمة شهرتها حتى أن المؤرخين والرحالة قد أسهبوا في وصف العمران الذي بلغته

⁽١) أبو صالح الارمش – مرجع سابق – ص . ١٠٣.

⁽۲) الادنوي - مرجع سابق - ص ، ۱۳ - ۱٤.

⁽٣) على مبارك - الخطط التوليقية - جزء ١٤ - مرجع سابق - ص. ١٢٨.

⁽٤) مبخائيل شارويهم - الكانى في تاريخ مصر القديم والحديث - الجزء الأول - القاهرة - ١٨٩٨ - ص ب أ ١٠٥٠.

⁽٥) على مبارك- الجزء ١٣ - مرجع سابق - ص ١٩.

⁽٢) احدد على اسماعيل - مرجع سابق - ص. ٤١.

مدينة قوص ، وذكروا محاسنها وماكانت تتمتع به من مكانة بين مدن الدبار المصرية ، ويتضع ذلك من خلال الكتابات التاريخية التي تصف مدينة قوص بما يلى :

كانت قرص عاصمة لأحد أقاليم مصر الإدارية الكبيرة وهي الأعمال القرصية ، وهي مدينة جليلة في البر الشرقي من النيل ، ذات ديار فائقة ، ورباع انيقة ومدارس وحمامات ، يسكنها العلماء والتجار ، وبها البساتين والحدائق المستحسنة (١) .

ويصف المسعودى فى رحلته مدينة قوص بقوله " قوص راكبة النيل ، وبين النيل وقفط تحر الميلين - يلاحظ هنا دور موضع قوص بالنسبة لنهر النيل شريان المواصلات الرئيس فى ذلك الوقت - ولمدينتى قوص وقفط أخبار عجيبه فى بدء عمرائهما ، وماكان فى أيام الأقباطان فن أخبارهما ، إلا أن مدينة قفط فى هذا الوقت متداعية للخراب وقوص أعمر والناس فيها أكثر (٢٠).

وفى وصف ابن جبير سجل دقيق للعمران بمدينة قوص " مدينة قوص حافلة بالأسواق ، متسعة المرائق ، كثيرة الحتاق ، لكثرة الصادر والوارد من الحجاج والتجار اليمنيين والهنرد وتجار الحبشة ، لأنها كانت مخطر (مجتمع) للجميع ومحط للرحال ومجتمع الرفاق ، وملتقى الحجاج المغاربة والاسكندرانيين ومن يتصل بهم ، ومنها يفوزون بصحراء عيذاب ، وكان نزولنا فيها بفندق ينسب لابن العجمى بالمينة (ميناء قوص النهرى) وهى ربض كبير خارج المدينة (قوص) (٣) . من هذا الوصف يتضح ماكانت عليد مدينة قوص من عمران وأهمية مدينة قوص كنقطة التقاء خركة التجارة بين الشرق والغرب في ذلك الوقت .

ويصف ياقوت الحموى مدينة قوص بأنها مدينة كبيرة وواسعة قصية الصعيد ، بينها وبين الفسطاط اثنا عشر يوما ، وأهلها أرباب ثروة واسعة ، وهي محط التجار القادمين من عدن وأكثرهم من هذه المدينة ، وبينها وبين بحر اليمن خمسة أيام أو أربعة (1).

ويدخل الوطواط مدينة قوص في طبقة المدن الكبيرة ، فقوص والاسكندرية من المدن الكبيرة التي تجمع بين العراقة التاريخية والاستمرارية على طول العصر الوسيط ومزايا أخرى تتعلق بالموقع الجغرافي الهام ، والقيام بدور اقتصادى يتجاوز حدود المحلية ، وفوق ذلك ففي هذه المدن تكتمل كل مرافق المدن على اختلافها بل تحترى على أعداد كبيرة من هذه المرافق وتتعدد الوظائف ، وتشغل الوظيفة الاقتصادية والتجارية والصناعية المكانة الأولى . ويفصل القول عن مدينة قوص بأنها من الأمصار الجليسلة المتصودة للتجارة لاسيما عندما يرد عليها تجار الكارم ، وبها الاسواق العامرة بالتجارات والصناعيات

⁽١) القلتشندي - صبح الأعشى - الجزء ٣ - ص ٤٠١.

⁽٢) المسعودي - مروج اللعب ومعادن الجوهر - بيروت - ١٩٧٣ - ص. ١٤٧.

⁽٣) ابن جبير - مرجع سابق - س. ١٠٤٠.

⁽¹⁾ ياقرت الحموى - معجم البلدان - المجلد الرابع - بيروت - ص. ٤١٣.

والقياسر باصناف البز وسوق عطر قل أن يكون في بلد مثله لعمارته والفنادق والحمامات والمدارس والمنازل والمدرر التي تدل على جلالة سكانها ونفاستهم (١).

ويسجل الادفوى وصفا لمدينة قوص بقوله " قوص باب مكه واليمن والنوبة وسواكن وألباله (موضع بالحجاز) ، وهي مدينة العمل (الأعمال القوصية) ، ويغرص ستة عشر مكاناً للتدريس ، وواليها تكاتبه سته ملوك ، وبها أربعون مسبكا للسكر ، وست معاصر للقصب (٢) ، ومن هذا الوصف يستدل على المكانة العلمية لمدينة قوص ، وأهميها الإدارية حيث كانت مقر وعاصمة الأعمال القوصية ، ومكانتها الاقتصادية والتجارية .

وكان بدينة قوص دار لضرب النقود (٣). وهذا يعدُّ مؤشراً على أهمية المدينة الاقتصادية والتجارية في ذلك الوقت واتساء حركة التجارة.

ويتضع من وصف الرحالة أن لمدينة قوص مكانه خاصة في النشاط التجارى بين المدن المصرية ، مما أدى الى تأسيس نقابة خاصة بالتجار ، سيطرت على تجارة التوابل والبخور والعاج ، حيث كانت سفن الكارمية تفرغ شحناتها في ثفر عيذاب ، ومن هناك تنقل برأ إلى قرص ، ثم تحمل في السفن النهرية إلى القاهرة ثم إلى الإسكندرية (1) ، واحتكر تجار الكارمية هذه التجارات حتى انتزعها منهم الماليك قبل منتصف الترن الخامس عشر (٥).

وكان للنشاط التجاري أثرة في طابع المدينة ومظهرها الخارجي ، فأنشئت الحصون المنبعة والفنادق والخانات والحمامات العامة والأسبلة الى جانب الزوايا والمساجد العامرة ، وبعد الجامع المعتبق (الجامع العمرى) الذي يرجع تأسيسه الى أوائل الفتح الاسلامي ، ويضم هذا الجامع منبراً يعتبره علماء الآثار الاسلامية أهم أثر إسلامي يقع خارج مدينة القاهرة ، واستخدم في بناء الجامع العتبق بعش الأعمدة الرومانيه والبيزنطية (٦). (صورة رقم ١٨ أ و ب) .

⁽١) الوطواط - مرجع سابق - ص ٧٤ - ٣٢.

⁽۲) الادنوي - مرجع سابق - ص ۱۳ - ۱۱.

⁽٣) على مبارك - الجزء ١٤ - مرجع سابق - ص ١٧٩.

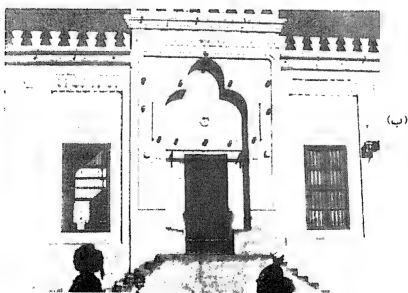
⁽٤) أحمد عبد الحميد خفاجى - طبقة التجار في مصر المعلوكية واثرها في المجتمع المصرى - مجلة كلية الآداب- جامعة طنطا - المدد الأول - طنطا - ١٩٨٧ - ص . ٦٤.

⁽a) نعيم ذكى فهمى - طرق التجارة الدولية ومعطاتها بين الشرق والغرب - القاهرة - ١٩٧٠ - ص ١٤٢٠ - ١٤٢٠.

⁽۲) أحمد فغرى وآخرون - مرجع سابق - ص ۳۳۷ - ۳۲۸.

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)





صورة رقم (۱۸ أ ، ب) الجامع العمرى بمدينة قوص

وكانت قرص في عصر الماليك تتمتع بمكانه خاصة في الناحية المربية ، فقد كانت مقر لقوات السلطان حيث أنشئت بها ثكنات عسكرية تضم آلاف من الجنود من أبناء اقليم قوص بجانب المماليك السلطانية ، وازدادت أهمية قوص في عهد السلطان قلاوون الذي جعل منها قلعة حربية بحكم موقعها الجغرافي بين بلاد المشرق والمغرب ، ينطلق منها إلى الجنوب لإخضاع الثوار في بلاد النوبة ، أو لغزر اليمن، فغي سنة ١٩٢ هـ - ١٢٩٢ م ، اتجه السلطان قلاوون إلى مدينة قوص ونادى فيها بتجهيز الجيش لغزو اليمن (١).

واتسمت هذه الفترة بنمو الوظيفة الحربية بدينة قوص لموقعها الجغرافي ، ويتضح ذلك من عدد الحملات التي كانت تجهز من مدينة قوص ، ففي سنة ٢٠٦ هـ - عاد الأمير " طُقصيا " ومعد العسك من بلاد النوبة إلى قوص ، وفي سنة ٧١٣ هـ توجهت تجريدة الى مكة صحبة الأمور سيف الدين الناصري والى قوص ، وفي سنة ٧١٦ هـ أخذ عرب بريّة عيذاب رُسل صاحب اليمن وعدة من التجار وجميع ماكان معهم ، قبعث السلطان العسكر وهم خمسمائة قارس وساروا إلى قرص ، ومضوا منها إلى صحراء عيداب ثم إلى . سواكن ، وفي سنة ٧٦٧ هـ - ١٣٦٥ م قدم المنبر بكثرة فساد أولاد الكنز وطائفة العكارمة بأسوان وسواكن وانهم منعوا التجار وغيرهم من السفر وتطعهم الطريق، نما تطلب ذلك إرسال نحر ثلاثة آلاف فارس. وأقاموا بدينة قوص ستة أيام ، ثم ساروا إلى أسوان (٢).

من العرض السابق يلاحظ أن مدينة قوص نالت في هذه الفترة مكانة خاصة بين المدن المصرية ويتضع ذلك من الرصف الذي سجله الرحالة عن مرائق المدينة ووظائفها التجارية والإدارية والمالية والحربية ، لذلك قما هي العوامل التي جعلت لهذه المدينة هذه المكانة :-

لقد تجمعت عدة عوامل كان لكل منها دورها في نمو العمران بمدينة قرص من أهم هذه العوامل مايلي :

- (١) كان لموضع مدينة قوص دور أساسي في قيامها بدور الميناء النهري ، ويرجع ذلك لوقوعها بالقرب من مجرى نهر النيل ، شربان المراصلات الرئيس آنذاك.
- (٢) يعدُّ الموقع الجغرافي من العوامل الرئيسة التي لعبت دوراً في ازدهار العمران بمدينة قرص ، حيث تتابعت في منطقة ثنية قنا كل من قوص وقفط وقنا على هذه الثنية (٣) ، وبالتالي يلاحظ أن الموقع الجغرافي منح منطقة ثنية قنا تسهيلات وامتيازات ترتب عليها تركيز حركة النقل والتجارة منذ العصر الفرعوني وحتى اليوم .

⁽١) المتريزي - الجؤء الاول - مرجع سابق - ص ٧٨٣.

⁽٢) الرجع السابق - س. ٧٨٣.

⁽٣) جمال حمدان - جفرافية المدن - مرجع سابق - ص . ٢٧٩.

- (٣) وقوع مدينة قوص في منطقة يتسع بها السهل الفيضي اتساعاً ملحوظ عما جعل الظهير الزراعي كالمراهات المراهات المر
 - (1) وجود نواة لمحلة عمرانية ترجع للعصر الفرعوتي.
- (٥) كان لتحول طريق المجاج المصريين والمفارية الذي كان في أول العهد الاسلامي يبدأ من ميناء القلزم (السريس) حتى جده ، حيث كان المجاج يستخدمون طريق البحر الأحمر إلى جانب الطريق الشمالي (طريق شبه جزيرة سيناء) حتى الأراضي المقدسة في المجاز ، ولكن كلا الطريقين كان محفرفاً بالمخاطر ، وأدى هذا الى تحول تدريجي في قرافل المجاج من القلزم وشبه جزيرة سيناء إلى طريق جديد يصعد مع النيل حتى مدينة قرص ، ثم عبر الصحراء الشرقية الى ميناء عيسلاب ، ومنه إلى الأراضي المتدسة (٢).
- (٦) كان للإضطرابات التي سادت في عهد الخليفة المستنصر بالله الفاطمي ، ومانتج عنها من تخريب في الوجه البحري بصفة خاصة ، عامل مهم في إنتقال النشاط التجاري إلى جنوب مصر ، حيث ظل طريق عيذاب مسلكاً للحجاج والتجار في ذهابهم وإيابهم زيادة على مائتي سنة (٣).
- (٧) كانت الحروب الصليبية التي ابتلى بها الشرق العربى منذ أواخر القرن الحادى عشر الميلادى حتى القرن الثالث عشر سببا آخر أدى الى تحويل حركة التجارة من طريق شبه جزيرة سيئاء إلى طريق نهر النيل حتى مدينة قوص ومنها إلى موانىء البحر الأحمر.
 - وكما أن هناك عوامل ساعدت على غو العمران هناك أيضًا عوامل أدت إلى تدهور العمران عجدينة توص وقتدها لمكانتها التي تالتها في هذه الفترة هي :
- (۱) تدهور میناء عیداب فی القرن الرابع عشر المیلادی والذی تبعه انهیار الموانی المقابلة علی نهر النیل ، وجاست نهایة میناء عیداب علی ید (برسبای سنة ۸۳۰ هـ ۱۴۲۹ م) حین شربها تماماً (۱).
- (٢) كان هدوء الأحوال السياسية في منطقة فلسطين وسقوط مملكة القدس عاملاً هاماً في تحويل طريق قواقل الحجاج من عيذاب إلى طريق شيه جزيرة سيناء مرة أخرى ، ويبدو أن السبب الحقيقي في تحول قواقل الحجاج عن عيذاب الى سيناء هو سوء معاملة قبائل البجه في عيذاب نفسها وفي صحراتها

(٢) محمد محمد احمد سطيحة - المراكل العمرانية على ساحل البحر الاحمر في اتليم مصر - رسالة ماجستين - غير منشورة - مقدمة لكلية الآداب - جامعة الإسكندرية - ١٩٦١ - ١٩٠٠، .

⁽١) حمدي احمد ابراهيم - مرجم سابق - ص . 22.

 ⁽٣) المتريزي - كتاب المواعظ والاعتبار بذكر الخطط والآثار - الجزء الأول - ص. ٢٠٢.

⁽¹⁾ حمدي أحمد إبراهيم - مرجع سابق - ص، £1:

للتجار والحجاج ، والذي تبعد انهيار وتدهور العمران بمدينة قوص ، ويصف ابن جبير سوء هؤلاء القرم ، حيث كانوا يتعمدون قطع الماء عن قوافل الحجاج والتجار حتى يموت ركابها عطشاً ، إلى جانب المعاملة السيئة التي كان يلاقيها المسافرون من اصحاب السفن (الجلاب) ، فكانوا يشحنون مراكبهم بأكثر من حمولتها وكثيرا ماكانت تفرق بمن عليها من الحجاج (١).

- (٣) تعرض طريق نهر النيل للاغارة من قبل القبائل العربية ، فغي سنة ٧٩١ هـ ، ورد الخبر باتفاق الولاه
 مع الأمراء بالصعيد ، لذلك سافر السلطان إلى قوص واخرج من قوص أكثر من ثلاثين أميرا(٢).
- ع) مع بداية القرن التاسع الهجرى اشتدت المحن والحرادث ، ومات في قوص سبعة عشر ألف نسمة في سنة ٨٠٦ هـ ، وتعطل مائة وخيسون مغلقاً (المغلق بستان من عشرين فداتاً فصاغداً وله ساقيه بأربعة وجوه "(٣).
- (٥) كان لازدياد نساد العربان بالرجه التبلى ، وتعدى شرهم إلى قطع الطريق ، وفرضوا على التجار وأرباب المعايش فرائض ، وكذلك كان لفساد أولاد الكنز وطائفة العكارمة بأسوان وسواكن ومنعهم التجار وغيرهم من السفر ، أثره في تدهور مدينة قوص.
- (٦) فقد طريق البحر الأحمر أهميته كطريق للنقل والمواصلات بين الشرق والغرب ، بعد نجاح البرتغاليين في الرصول إلى الهند عن طريق رأس الرجاء الصالح (١٤٩٨م) ويصفة خاصة المواني التي تقع عليه من مدخله الجنوبي في عدن الى طرفه الشمالي عند السويس ، وترتب على تحويل تجارة الشرق من طريق البحر الأحمر ونهر النيل تدهور وفقد مدينة قرص لأهميتها التجارية ، عما أثر على تدهور المعرانيها.

ج - في العصر الحديث :

تبدأ هذه الفترة من ١٥١٧ إلى ١٩٨٥ م ، وكانت قوص في بداية هذه:الفترة باسم كفر قوص ، وهذا يدل على تدهور العمران بدينة . . . قوص ، وانتقلت أهمية مدينه قوص إلى مدينة بورجا بعد الغاء التقسيم الاداري – حيث كانت مدينة قوص عاصمة للأعمال القوصية ، ومع دخول العثمانيين مصر تم استبدال الأعمال بتقسيم إداري آخر كانت الولاية أساس هذا التقسيم (الله) وبالتالي انتقلت حركسسة

⁽١) محمد محمد أحمد سطيحه - المراكسست العمرائيسسة على ساحل البحر الأحمر في إقليم مصر - مرجع سابق - ص. ٨٥ - ٨٥.

⁽٢) المقريزي - كتاب السلوك لمعرفة دول الملوك - ج ٣ - ص. ٦٦٣.

⁽٣) المقريزي - كتاب المواعظ والاعتبار بذكر الخطط والأثار - مرجع سابق - ص. ٧٣٧.

⁽٤) لمزيد من التفاصيل يرجى الرجوع الى الفصل الاول.

التجارة والنشاط الإقتصادى إلى مدينة جرجا ، وكان الانتقال هذا الدور إلى مدينة جرحا أثره في نقد مدينة قرص لأهم مصادرها وخاصة النشاط التجاري والإداري .

ويمكن دراسة العمران بمدينة قوص بشىء من الدقة منذ بداية القرن العشرين في ضرء التعدادات السكانية والخرائط المساحية المتوفرة.

يلاحظ من خريطة مدينة قوص لسنة ١٩٠٤م ، أن الكتلة السكنية تقع إلى الشرق من خط سكك حديد القاهرة - أسوان ، وتم تحديد كردون مدينة قوص بمرسوم صدر في ٢٥ قبراير سنة ١٩٢٥ (١)

ومنذ تحديد هذا الكردون لم يتم تغييره حتى اليوم ، على الرغم من رجود امتدادات عمرائيه تقع خارج هذا الكردون ، والتعداد الرحيد الذي قرق بين السكان والمساحة داخل وخارج الكردون هو تعداد ١٩٤٧ م ، وطبقا لهذا التعداد تبلغ مساحة المنطقة التي تقع داخل كردون المدينة ٥، ٢ كم ١٩٥٧ نسمة ، ومساحة الأراضي التي تقع خارج كردون مدينة قوص ٢، ٨ كم ٢ (٢. ٢١٨٩ فداناً) ، وجملة السكان ١٩٥٨ نسمة (٢) ، وتقع هذه الأراضي ضمن الإطار الإداري لمدينة قوص على الرغم من كرنها أراضي زراعية.

وفى سنة ١٩٦٧م ،تم انشاء مصنع سكر قرص ، ويقع هذا المصنع خارج كردون مدينة قوص ، واقتطعت الأراضى التى تم بناء المصنع عليها من أراضى قرية الحلة ٢٠٧ قداناً بالإضافة إلى ١٦٨ فداناً من الزمام الزراعى التابع لمدينة قوص ، وتبلغ المساحة الكلية التى أقيم عليها المصنع وملحقاته ٣٧٥ فداناً، حيث يضم مستعمرة سكنية للعاملين به ، ومن ثم بلاحظ أثر التصنيع فى قمو العمران بمدينة قوص ، حيث بعد التصنيع سبباً قوياً ونشبطاً فى قمو مساحة العمران والسكان بالمدن (٣).

وأخيراً يلاحظ غو العمران بمدينة قوص غرب وشرق خط السكك الحديد ، وبدأ العمران يزحف على الاراضى المحيطة بالنواة القديمة للمدينة (1).

مما سبق يتضح ان عمران مدينة قوص قديم ويرجع الى بداية العصر الغرعونى ، حيث كانت مدينة قوص مقر لعبادة الإله (حور الكبير) وترجع نشأتها إلى غمر العمران على الضفة الغربية بدينة : المبوس لازدياد حركة التعدين فى الصحراء الشرقية تطلب ذلك قيام ميناء نهرى وقاعدة للانطلاق نحو الصحراء الشرقية والبحر الأحمر ، ويلاحظ أن مدينة قوص قامت بدور العاصمة للمقاطعة الخامسة ، وفى بعض الفترات التاريخية كانت إقليماً مستقلاً وعاصمته مدينة قوص ، وتبادلت مع مدينة قفط فى بعض الفترات التاريخية دور عاصمة المقاطعة الخامسة ، وكانت بداية الطرق التي ربطت بين الوادي والبحر الأحمر تبدأ إما من قفط أو قوص.

⁽١) مصلحة المساحة المصرية - خريطة مركز قرص - مقياس ١ : ٢٥٠٠٠ - طبع سنة ١٩٤٢ .

⁻ مصلحة الإحصاء والتعداد - تعداد سكان الملكة المصرية ١٩٤٧ - الجزء الأول - الكراسة وتم ٢ - مديرية تنا القاهرة س ، ٧ .

⁽٢) حسن الساعاتي - التصبع والعمران - الطبعة الثانية - الاسكندرية-١٩٦٢ - ص ٦.

⁽¹⁾ درس ذلك بالتقصيل في موضعه من البحث .

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

وبلغت قرص مكانة خاصة في العصر الفاطعي وذلك لازدياد حركة التجارة والحجاج على طربق نهر النيلي ، وقامت بدور حلقة الربط بين أهم محاور حركة النقل والمواصلات والتجارة وهما المحور النيلي والمحور الصحراوي ، وكان للموقع الجغرافي وموضع مدينة قوص أثرهما البالغ في قيام مدينة قوص بهذا الدور.

ثانياً : مورفولوجية المدينة :

تعدُّ دراسة مورفولوجية المدينة وتركيبها الوظيفى من الموضوعات الأساسيسة في أي دراسسة جغرانية لأى مدينة ، ويعالج باحثوا جغرافية المدن هذا الموضوع بأكثر من رجهة نظر ، ففي دراسسة لل جغرافية المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هي الخطة الموسودية المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هي الخطة الموسودية المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هي الخطة الموسودية المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هي الخطة المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هي الخطة المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هي الخطة المدينة المدينة المدينة من خلال ثلاثة عناصر أساسية هي الخطة المدينة ا

ودرس Smailes مررفولرجية المدينة تحت عنصرين اساسيين همسا الشكسل والرظيفة (٢)، ودرس " وهيبه " مورفولوجية المدينة تحت أربعة عناصر هي الخطة وأشكال النمو والتركيب الداخلي والتجسم المدني (٣).

ما سبق يتضح أن عناصر دراسة مورقولوجية المدينة هي:

١- الشكل والخطة ٢- غير العمران.

٣- المسكن والطراز المعماري ع- التركيب الوظيفي (استخدام الارمش)

وقيما يلى دراسة مدينة قوص في ضوء العناصر السابقة :

١- الشكل والخطة:

تتأثر الكتلة المبنية built-up area بالموضع الذى تقوم عليه المديئة ، فقى مديئة قوص يلاحظ أن النواة القدية تقع الى الشرق من خط السكك الحديد وعلى منسوب ٧٤ متر قوق مسترى سطح البحر ، وتقوم قوق ربوة عالية عن الأجزاء المحيطة بها ، ولذلك تأخذ الشكل الدائرى ، ومع انتهاء الفيضان تحررت المدينة من الربوة وزحفت المبانى على الأراضى المحيطة ، وبدأت الامتدادات العمرانية الحديثة على اطراف الكتلة القديمة ، حيث زحفت المبانى على الطرق الرئيسة التى تربط مدينة قوص بالمناطق الأخرى . اما عن خطة المدينة ، فمن دراسة خرائط تطور العمران بمدينة قوص يتضح أن مدينة توص الاتطابق أى نظام هندسى في خطتها ، ولذا فهى عشوائية الخطة ، وهذا النمط من الخطة نتيجة للنمو العشوائي للمبانى وعدم خضوع المدينة لخطة مسبقة الأمر الذى يصعب معه تنفيذ مشروعات البنية الأساسية ومنها الصرف الصحى بالرغم من وجود ميزانية معتمده له الا بعد ازالة العديد من المساكن وبصفة خاصة في المنطئة القدية مسبئة المدينة (1).

⁻Carter H., "The study of urban geography", Third Edition, London, 1981, p.142. (1)

⁻⁻ Smailes F A , Op.-Cit.,p. 80.

⁽٣) عبد اللتاح محمد وهيبة ، مرجع سابق – ص. ١٣٩.

⁽٤) من أقوال السيد رئيس مجلس مدينة قوص خلال الحوار الذي أجراه الهاحث معد في عقاباله مؤل ب

٧- غو العمران:

تنمو المدن باعتبارها تجمعات بشرية عضرية وظينية نتيجة قوى معينة ، هى فى طبيعتها قوى اقتصادية واجتماعية وثقمافية وادارية ، وتنبثق هذه القوى من داخل المدينة وخارجها (١) . ويعد تغيير الوظيفة من أهم العوامل التى تؤثر فى فو المدينة (٢).

ولدراسة مراحل غو وتطور الكتلة المبنية بمدينة قوص ، اعتمد الباحث على الخرائط المتاحة (7). وبحساب مساحة الكتلة المبنية من سنة 19.6 حتى 19.6 م وهى النترة التى تمكن الباحث من الحصول على خرائط لمدينة قوص.

ومن دراسة الشكل رقم (10) يتضع حجم العمران الذي أضيف على مدى ٨١ عاما ، وأيضا اتجاهات ومحاور غو العمران.

- تبلغ المساحة التي تقع داخل كردون مدينة قوص ٢٠٥ كيلو متر مربع (٥٩٥ فدانًا) (تم تحديد كردون مدينة قوص في ٢٥ فبراير سنة ١٩٢٥.

بلغت جملة مساحة الكتلة المبنية سنة ١٩٠٤م (٤) ٨٥ قداناً تقريبا ، وتشغل هذه المساحة حاليا النواة القدية بدينة قرص ، وتقع شرق خط السكك الحديد ، وتقع بين شارع المدرسة وشارع تبلى البندر وشارع الطراب وشارع المنشية ، وبلاحظ اتخاذها للشكل الدائرى وتقع على ربوة عالية عن المناطق المحيطة بها ، وخطتها عشوائية ، وان كانت تبدر الى حد ما ملامح الخطة الاشعاعية حيث يمثل الجامع العمرى اقدم مساجد المدينة - مركز هذه الكتلة القديمة بمدينة قرص.

وتضم هذه المنطقة بقايا المعابد القديمة والكنائس والمساجد القديمة ، ويتضع من هذه البقايا الأثرية التتابع العمرائي على نفس الموضع الذي يرجع اختياره إلى العصر الفرعوني .

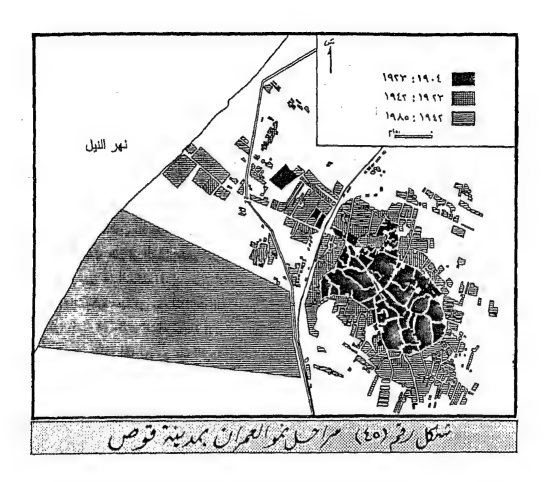
- بلغت مساحة مدينة قوص ١٠٢ فداناً سنة ١٩٣٣م ، وبالتالى تبلغ جملة المساحة العمرانية التى اضيفت ١٩ نداناً عما كانت عليه المدينة سنة ١٩٠٤ م ، أى فى خلال ١٩ سنة بلغت نسبة الزيادة ٢٠٪ بعدل ١٨، فداناً كل سنة .

 ⁽١) ابراهيم علمى عبد الرحمن - العلاقة بن تخطيط الحضر والتخطيط القومي في الجمهورية العربية المتحدة - في تخطيط المدن في العالم العربي - القاهرة - ١٩٩٣ - ص. ٣٨.

 ⁽۲) محمد رياض - القاهرة - دراسة تمهيدية للنمو العمراني وخطة المدينة - حوليات كلية الآداب - جامعة عين شمس المجلد الثاني عشر - ۱۹۶۹ - ص. ۱.

⁽٣) الخرائط التي اعتمد عليها الباحث هي : خريطة مدينة قوص مقباس ٢٠٠٠،١ لسنة ١٩٠٢ ، و ١٠٠٠،١ لسنة ١٩٢٣ ، و ٢٠٠٠،١ لسنة ٢٥٠٠،٠ لسنة ١٩٤٢ و ١٩٠٠،١ لسنة ١٩٨٨، وقام الباحث بقياس مساحة الكتلة المبنية بجهاز البلاتيميتر .

⁽٤) من واقع خريطة للمدينة رسمت عام ١٩٠٤ وهي اقدم خريطة امكن للباحث الحصول عليها.



- وفي سنة ١٩٤٢ م بلغت مساحة الكتلة المبنية ١٤٦ فداناً بزيادة ٤٤ فداناً عن مساحة المدينة سنة ١٩٢٣ م ، ومن ثم يكون معدل الزيادة ١٤ ، ٤٣ ٪ خلال ١٩ سنة ، ويلاحظ ان اتجاهات النمو كانت نحر الشمال والغرب ، ويرجع ذلك الى جاذبية نهر النيل وخط السكك الحديد للعمران واستقبال الرياح الشمالية الملطفة لدرجة الحرارة العالية التي تتميز بها المنطقة .

بلغت مساحة الكتلة المبنية بمدينة قوص ٤١٧ فداناً سنة ١٩٨٥م ، بزيادة مقدارها ٢٧١ فداناً عما كانت عليه مساحة المدينة سنة ١٩٤٢م ، ومن ثم يكون معدل الزيادة ٣. ٨٥٪ خلال ٤٣ سنة ، ويلاحظ ان مساحة الكتلة المبنية تضاعفت تقريباً في المدة من ١٩٤٧ - ١٩٨٥م.

وتعد هذه مرحلة النمو السريع ، ويرجع ذلك إلى شق الطرق التى تربط المدينة بالمناطق الاخرى ، حيث تم شق طريق المخزن – قوص لربط المدينة بطريق القاهرة – اسوان السريع ، ويتضح اثر هذا الطريق فى جذب وغو العمران فى شمال المدينة ، حيث زحفت المبانى على جانبى هذا الطريق.

وتم شق طريق قوس - كوم سخين ، وكان لهذا الطريق أثره في امتداد العمران في شمال المدينة وخاصة في الأراضى الواتعة الى الشرق من هذا الطريق (صورة رقم ١٩) والاراضى التى تتع إلى الشرق من خط السكك الحديد وغرب الطريق السابق (صوره رقم ٢٠) وتم شق طريق يربط مدينة قوص بالقرى الواتعة في شمال غرب المدينة (طريق الحراجية) وساعد على غمر العمران تحو شمال وغرب مدينة قوص.

ونما ترتب على غو العمران نحو الغرب من الكتلة القديمة ردم ترعة قوص (سيالة قوص) ، التى كانت تقع شرق خط السكك الحديد وغرب الكتلة السكنية القديمة ، ويلاحظ بعد ردم هذه الترعة تم استغلال الاجزاء الشمالية منها في بناء المنشآت التعليمية (مدرسة دار المعلمين والمعلمات يقرص) وبناء المساكن (صورة رقم ٢٠) ، وتم انشاء معطة الاتربيس العام وموقف سيارات الاجرة في الجزء الاوسط من هذه الترعة ، وفي الجزء الجنوبي من هذه الترعة المحال التجارية والمقاهي حيث تقع في مواجهة معطة السكك الحديد بقوص.

ونتيجة لنمو العمران غرب خط السكك الحديد تم ردم جزء من ترعة الجمالية ، وتحويل مسارها الى الغرب من المجرى القديم ، وعلى الرغم من ذلك زحفت المبانى فى اتجاه الغرب نحو نهر النيل ، حتى اصبحت تقع ترعة الجمالية وسط المبانى (شكل رقم ٤٥).

- مما سبق يتضع أن نمو العمران بدينة قوص تم بتأثير عدة عوامل هي :
- أ- طرق المواصلات ويتضع اثرها في نمو العمران شمال وغرب مدينة قرص .
- ب- أثر نهر النيل في جذب العمران نحو الغرب ، وذلك لمحاولة الاستفادة من الجبهة المائية.
- ج- كان لكردون المدينة أثره في نمو العمران تحو الجنوب والشمال الغربي وذلك لوقوع بعض الأراضي الزراعية داخل كردون المدينة ، وهذه الأراضي يصرح بالبناء عليها على الرغم من صدور القوانين التي تحظر البناء على الأراضي الزراعية.



صورة رقم (١٩) الامتدادات العمرانية في شمال مدينة قوص على طويق قوص ــ كوم سخين



صورة رقم (٢٠) الامتدادات العمرانية على خط سكك حديد القاهرة ... اسوان بشمال مدينة قوص

ولتوضيح العلاقة بين نمو العمران والسكان قام الباحث بحساب معدل التغير السنوى في مساحة مدينة قوص وعدد السكان ، وكذلك تم حساب كثافة السكان لكل فدان (جدول رقم ٦٣) .

جدول رقم (٦٣) معدل التغير في مساحة رعدد السكان وكثافة السكان بمدينة قوص من سنة

کان	کثانة اا	- ۱۱/۱۹۸۵ - السكان		الماحة	السئة		
معدل التغير	نسمة/قدان	معدل التغير	نسعة	معدل التغير	فدان		
-	١٦٨	-	164.4	~	٨٥	14.4	
- , Ya	17.	٠,٧٤	17774	۸,٠٠	1.4	1448	
1	175		14441	٧,٢٧	127	1427	
., 87-	١	٧,٧٩	21040	٤,٣٢	٤١٧	1180	

من دراسة الجدول السابق بلاحظ ما يأتر :

- بالتسبة لنمو مساحة الكتلة المبنية كان معدل التغير في الفترة من ١٩٤٧ حتى ١٩٨٥ م أعلى
 من الفترة السابقة (١٩٠٤ ١٩٤٢) حيث بلغ أربعة أضعاف معدل التغير في الفترة من (١٩٠٤ ١٩٠٢).
- ارتفاع معدل التغير السنوى في عدد السكان في الفترة من ١٩٤٢ حتى ١٩٨٥ م ، ولكن أقل من معدل التغير السنوى في غو مساحة الكتلة المبنية بمقدار النصف تقريباً، ولهذا يلاحظ انخفاض كثافة السكان للفدان الواحد حيث بلغت ١٠٠ نسمة في سنة ١٩٨٥ م بعد ان كانت ١٦٨ نسمة للفدان سنة ١٩٨٥ م بعد ان كانت ١٦٨ نسمة للفدان سنة ١٩٠٠م.

⁽۱) الجنول من إعداد الباحث ، وقام الباحث باستخدام معادلة التغير السنوى لحساب معدل التغير نى المساحة وعدد السكان والكتافة .

معدل التغير = عدد السكان فى التعداد اللاحق × ١٠٠ - ١٠٠ أنظر ؛

⁻ دولت أحمد صادق ومحمد عبد الرحمن الشرنوبي - مرجع سابق - ص ٣٩.

وبحساب معدل التغير في كثافة السكان للفدان الواحد بمدينة قوص يتضح أن معدل التغير بالسالب، ويرجع ذلك لزيادة معدل تغير غر مساحة الكتلة المبنية عن معدل تغير غر السكان بمقدار الضعف تقريباً جدول (٦٣).

٣- المسكن والطراز المعماري :

يعد المسكن المدنى أهم المبانى فى المدينة (١) ، ولذلك تشفل المساكن فى الغالب مساحة كبيرة من مساحة الكتلة المبنية فى أى مدينة ، حيث الوظيفة السكنية من الوظائف الرئيسة لأى تجمع مدنى أو عمرانى ، وتقوم الوظائف الأخرى لتلبية متطلبات سكان المدينة والريف المجاور لها (٢).

ومن الحصر الذى تم للمبائى فى تعداد ١٩٨٦ م ، وطبقا للتصنيفات التى اتبعت فى هذا التعداد ، حيث تم تصنيف المساكن حسب طريقة البناء ، وحسب سنة التشييد ونوع الملكية ، وفى ضوء النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦ م يكن دراسة المبائى بمدينة قوص حسب :

أ- ترزيع الماتي حسب النوع (۳) . جنول رقم (۱۲) العرزيع العددي والنسبي للمياتي حسب النوع بدينة قرص سنة جنول رقم (۱۲) العرزيع العددي (۱۹۸۸م (۱۵).

٪ من جملة المبانى	عند	نوع المبنى	٪ من جملة المبانى	منډ	توع الميثى
1, Y. A, 77 Y, W.	184 ¹ 6 748 140	مبانی عمل مبانی جوازیة اخری	A,7. 10.0.	945 1779 11	عمارة منزل فيلا
%1	Y447	جملة المانى	74.1.	0.66	پېت ريقى

يتضع من دراسة الجدول السابق أن المبانى ريفية الطابع قشل ١٠ . ٣٣٪ من جملة المبانى بمدينة قوص ، ومن ثم تشغل المرتبة الأولى ، وتعد مؤشراً على الطابع الريفى الذى يغلب على مساكن مدينة قوص ، وتسود مبانى هذا النمط فى وسط الكتلة المبنية بمدينة قوص (صورة وتم ٢١) ، وأيضا ترجد فى شرق وشمال المدينة حيث الأراضى الزراعية التى تقع داخل كردون المدينة ، وبعد الطوب اللبن مادة البناء الأساسية فى هذا النمط من المساكن .

⁽١) عبد الفتاح محمد وهيبة - مرجع سابق - ص. ١٥٥.

 ⁽۲) ثناء على أحمد عمر - مركز سمالوط - دراسة في جغرافية العمران - رسالة ماجستير غير متشووة - مقدمة لكلية الآداب - جامعة المنيا - ۱۹۸۰ - س. ۱۹۵.

⁽٣) الجهاز المركزى للتعبئة العامة والاحصاء - النتائج الارلية لتعسيداد ١٩٨٦ -- محافظية قينا -- مرجع سابق -- ص. هـ -- و .

⁽٤) المدر السابق - ص. ٦٥.



صورة رقم (٢١) مساكن الطوب اللبن بوسط مدينة قوص

ويلى الببت الريقى من حيث الترتبب المنزل بنسبة ٥. ١٥٪ من جملة مبانى مدينة قوص ، وتأتى المسارات فى المرتبة الثالثة بنسبة ٨٠.٠٪ من جملة المبانى بمدينة قوص ، وبوجد هذا النوع من المبانى على هوامش الكتلة المبنية القديمة ، ويتركز فى شمال وغرب المدينة فى مناطق الامتدادات حديثة العمران ، ويرجع ذلك إلى الموقع الجيد لهذه المبانى حيث تقع فى مهب الرياح الشمالية الغربية وإيضا بالقرب من الجبهة المائبة لنهر النيل ، إلى جانب ذلك ارتفاع ثمن الأرض فى هذا المنطقة عما يتطلب تعدد الطوابق لتنفيض التكاليف الكلية للوحدة السكنية.

أما السكن الراتى فنسبته ضئيلة للغاية حيث بلغت ١٤، ٪ من جملة المبانى بمدينة قوص وتقع هذه الفيلات ضمن المستعمرة السكنية الخاصة بصنع السكر بقوص ، وفي شمال غرب المدينة .

أما مبائى العمل قتمثل ١٠١٪ ، بينما ترتفع نسبة المبائى الجوازية الى ٨٠٦٠٪ من جملة المبائى عدينة قوص .

ب - اعمار المائى : خدول رقم (٦٥) الترويغ العددى والنسبى للمبائى حسب سنة التشييد عدينة قرص طبقا لتعداد ١٩٨٦م (١).

بببلة	۱۹۸۰ ومایعدها	1474-7-	1404-6.	تېل ۱۹۲۰	المباتى	
7761	4.1	1444	924	TTT •	عنډ	
%\··	14.1.	YA.Y-	۸,۲۰	0	7.	

يتضع من الجدول السابق أن ٥٠٪ من جملة المبانى بدينة قوص يرجع تشييدها الى ماقبل سنة ١٩٤٠م، وفى المدة من ١٩٤٠م حتى ١٩٥٩م بلغت المبانى التى شيدت فى هذه الفترة ٢٨.٧٪ من جملة المبانى بدينة قوص ، ومن ١٩٠٠متى ١٩٧٩م بلغت نسبة المبانى التى شيدت فى هذه الفترة ٢٨.٧٪ من جملة المبانى ، ومن ١٩٨٠متى ١٩٨٦ - سنة أجراء التعداد - بلغت نسبة المبانى التى شيدت فى هذه المدة ٢٣.١٪ من جملة المبانى مكتملة التشييد بمدينة قوص ، ومن ثم يتضع ان جملة المبانى التى تم تشييدها فى ٧٠ سنوات تفوق ماتم تشييده فى ٢٠ سنة (الفترة من ٤٠ مـ ١٩٥٩).

أما المبانى الغير مكتملة التشييد حسب تعداد ١٩٨٦ م تبلغ ٢١٢ مبنى بمدينة قوص ، منها ٧ مبانى يرجع بداية تشييدها إلى ماقبل سنة ١٩٧٩ م، تمثير ١٤٨٠ ٪ و ٨ مبانى في سنة ١٩٨٠ تمشيل

⁽١) المصدر السابق - ص ٦٧ . وقام الباحث بحساب النسب.

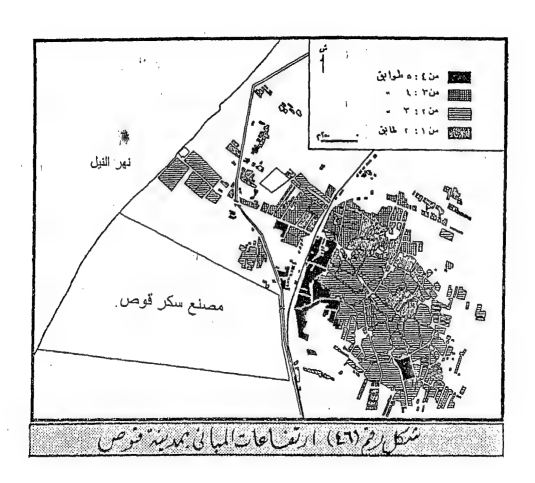
٩.١٪ و ٩ مبانى شيدت ١٩٨١ تمثل ١٩٨٧ و ٣٤ مبنى شيدت فى سنة ١٩٨٧ تمثل ٢.٥٪ من جملة المباني الغير مكتملة التشييد و ١٩٥٤ مبنى ترجع بداية تشييدها إلى سنة ١٩٨٣ ومابعدها تمثل ٥.٠٠٪ من جملة المبانى الغير مكتملة التشييد ، ومن ثم يلاحظ نشاط حركة البناء فى السنوات الثلاث السابقة للتعداد.

أما توزيع المبانى من حيث العمريلاحظ ان المبائى القديمة تتركز فى وسط الكتلة المبنية بدينة، قوص والمبائى الأحدث عمراً تقع في الأطراف.

ج - ارتفاع الماني :

قام الباحث برسم خريطة لارتفاعات المبانى بمدينة قوص من خلال الدراسة الميدانية (شكل رقم ٤٦) ويتضح منها أن الكتلة القديمة من مدينة قوص تتسم بالمبانى ذات الطابقين فى الغالب ، ويلاحظ تلاصق المبانى حيث تمثل كتلة واحدة لايكاد يفصلها سوى بعض الطرقات الضيقة ، ومادة البناء الرئيسة فى مساكن قلب المدينة هى الطوب اللبن (صورة رقم ٢١) .

ويلاحظ بصفة عامة أن ارتفاع المبانى يتزايد بالاتجاه من وسط مدينة قرص نحر الاطراف ، وحيث تصل الى ٥ طوابق فى المبانى التى تقع فى شمال وغرب مدينة قوص ، وفى بعض المبانى فى شرق المدينة وهى تابعه لمجلس مدينة قوص ، ويرجع ذلك إلى غر حجم السكان والحاجة الى المساكن ، ومع ضيق الأرض المتاحة للبناء وارتفاع أسعارها مما يتطلب تعدد الطوابق لتخفيض تكاليف الوحدة السكنية.



ثالثاً: التركيب الوظيغي للمدينة (١)

لدراسة التركيب الوظيفي بمدينة قوص قام الباحث باجراء دراسة مبدانية لاستخداسات الارض بالمدينة ، ومن هذا المصر أمكن تصنيف التركيب الوظيفي لمدينة قوص كما يلي :

ب - الإستخدام التجاري.

أ- الإستخدام السكني .

د- الإستخدامات الاخرى.

ب- الإستخدام الصناعي .

أ- الإستخدام السكني:

من خلال حصر الرحدات المستفلة في الوظيفة السكنية بدينة قوص في تعداد ١٩٨٦ م ، تبين النها تبلغ ٩٢٥٦ وحدة (٢) ، منها ٧٨٥٨ وحدة تستفل في السكن قتل ٩٠٠.٤٨٪ من جملة الوحدات المبنية بالمدينة.

وبحساب المساحة المستفلة في الوظيفة السكنية من خريطة التركيب الوظيفي (شكل رقم ٤٧)، تبين أنها تبلغ ١٦٧,٦٥ فداناً تقريباً من جملة الكتلة المبنية بمدينة قرص الواقعة داخل كردون المدينة ، تمثل ٢٠,٠٠٪ من جملة المساحة الكلية للمنطقة المبنية ،

و من خلال التوزيع الجغرافي للمباني المستغلة في الوظيفة السكنية يلاحظ التداخل بين السكن والوظائف الأخرى ، ونظراً لصغر حجم المدينة لاترجد أحياء خاصة بالوظيفة السكنية ، ولكن تتداخل الاستخدامات المختلفة في المبنى الواحد.

ويصفة عامة تعد الوظيفة السكنية من الوظائف الرئيسة لأى مدينة ، ولذلك تشغل المساكن الجزء الاكبر من رقعة المدينة المبنية (٣) كما اتضح من دراسة التركيب الوظيفي لمدينة قوص.

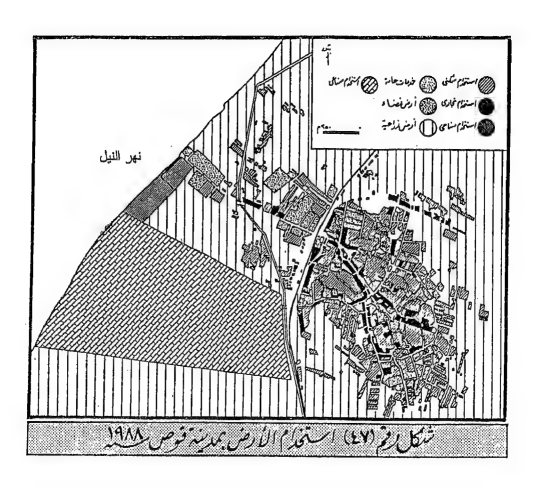
ب- الإستخدام التجاري

تبلغ المساحة المستخدمة في النشاط التجارى بدينة قوص ٨٨. ٢١ فداناً تقريباً تمثل ٢١. ٥٪ من جملة مساحة الكتلة المبنية بالمدينة ، ويلاحظ من الشكل رقم (٤٧) التداخل بين الإستخدام التجارى والإستخدامات الأخرى في نفس المبنى ، ولكن غالباً مايشغل النشاط التجارى الدور الأرض ، وبشكـــل

⁽۱) قام الباحث باعداد غريطة التركيب الوظيلى لمدينة قوص من خلال الدراسة الميدانية لاستخدامات الارض ، وتم رفعها على غريطة مقياس ٢٠٠٠٠ ، في شهر يناير ١٩٨٨ . وقام الباحث بقياس المساحة المستغلة بكل وظيفة بواسطة جهاز البلانيميس ، والنسب من حساب الباحث .

⁽٢) الجهاز المركزي للتعبئة العامة والاحصاء - النتائج الأولية لتعلاد ١٩٨٦ - محافظة قنا - ص ٧٢.

⁽٣) عبد النتاح محمد وهيبة - مرجع سابق - ص. ١٩٧.



خاص الجزء الأمامي من المبنى في صورة محلات تجارية وتتركز الاستخدامات التجارية في الشوارع الرئيسة بمدينة قوص ، حيث تشغل الاستخدامات التجارية افضل المواقع في المدن وخاصة تلك التي تحقق اكبر عائد (١).

وطبقا لحصر مجلس مدينة قوص للمنشآت التي قارس النشاط التجاري بصفة دائمة - سواء كانت المنشأة التجارية جزئ من مبنى أو مبنى كامل وتتسم بالنشاط التجاري الدائم - فيبلغ عددها ١٢٢٤ منشأة تحارية (٢).

ومن أهم الأنشطة التجارية بمدينة قرص تجارة التجزئة وخاصة البقالة والخردوات ٣٠١ محلاً تجاريا (٢٠٨٪ من جملة المنشآت التجارية)، وتجارة الدقيق بالتجزئة ٩٧ محلاً (٧,٩٪ من جملة المنشآت التجارية)، وتجارة قطع الغيار ٨٧ محلاً (٧,١٪ من جملة المنشآت التجارية)، وتجارة الفلال ٧٠محلاً (٧,٥٪ من الجملة)، تجارة مواد البناء ٣١ محلاً (٥,١٪ من الجملة)، تجارة الجملة ١٥ منشأة تجارية (٧,٥٪ من الجملة).

ومن التوزيع الجغرافي للاراضي المستغلة في النشاط التجاري يلاحظ تركزها في شارع ابو العباس (ميدان النوبة) ، وشارع الطواب وشارع الشيخ عبد الغفور وشارع الامير فاروق وشارع المنشية ، وتقع هذه الشوارء في وسط وشمال مدينة قوص (خريطة الدليل).

وبصفة عامة يلاحظ ان المنطقة التجارية في المدن الصغيرة تنشأ عادة على جانبي الطرق الرئيسة في المدينة ، وكثيرا مايصبح الطريق الرئيس الذي يربط المدينة بالمحلات العمرانية المجاورة محور المنطقة التجارية (٣).

ويلاحظ ذلك في مداخل الطرق الرئيسة التي تربط مدينة قوص بالمناطق الأخرى ، فعلى جانبي طريق المخزن - قوص ، ومدخل طريق الشيخية - قوص ، ومدخل طريق جراجوس - قوص ، تشغل المحلات التجارية والورش ، وغيرها من الأتشطة التجارية الدور الأول من المباني (خريطة الدليل) .

ج- الإستخدام الصناعي :

بلغت المساحة المستغلة في النشاط الصناعي بدينة قوص ١٥.٢٥ قداناً تقريباً (٣.٦٦٪ من جدلة الكتلة المبنية بدينة قوص).

⁽۱) أحمد على إسماعيل - مرجع سابق - ص. ٣٠٤.

⁽٢) مجلس مدينة قوص - تقرير مكتوب بخط اليد - ١٩٨٨،

 ⁽٣) محمد السيد غلاب ويسرى الجرهرى - مرجع سابق - ص ٨٨.

وبلغت جملة العاملين في قطاع الصناعة التحريلية في تعداد ١٩٧٦م بدينة قرص ١٥٧١ عاملا عاملا من جملة سكان المدينة ذوي النشاط (١).

ويتضع من اللراسة الميدانية ان بدينة قوص بعض الصناعات الصغيرة ، وهي صناعات منزلية بالدرجة الأولى ، وتنتشر في كافة اجزاء المدينة ، ومن هذه الصناعات ، مصنع للثلج ، صناعة طعن المبوب ، ورش النجارة والحداده ، صناعة عصر الزيوت ؛ وترجع هذه الصناعة للعصر الفرعوني ، وحتى اليوم بارس بعض سكان مدينة قوص هذه الصناعة ، وكان بدينة قوص ٣٧ معصرة ، ولم يبق منها اليوم سوى معصرتان (٢) . وفي سنة ١٩٦٧ تم انشاء مصنع للسكر بقوص ، ويقع خارج كردون المدينة ، ويشغل مساحة ٣٧٥ فداناً ، ويرجع اختيار موقع المسنع الى عنصر القرب من طرق النقل سواء النهسرى (نهر النيل) أو البرى (خط السكله الحديد) ، حيث يلزم لصناعة السكر في مصر مرفأ على النيل لسهولة نقل وتسويق السكر (").

ونما ترتب على توقيع صناعة السكر بمدينة قوص قو وتوسع العمران بالمدينة ، وذلك من خلال جذب العاملين وأسرهم ، نما تطلب انشاء منطقة سكتية داخل المصنع .

د- الإستخدامات الأخرى :

بلغت مساحة الأرض المستغلة في الخدمات العامة عدينة قوص ٨٨، ٢٢ قداناً تقريباً (٥.٥٪ من جملة المساحة المبنية بالمدينة) ، وتضم هذه الغنة بقية الاستخدامات التي تقتسم أرض مدينة قوص الي جانب الإستخدامات السكنية والتجارية والصناعية .

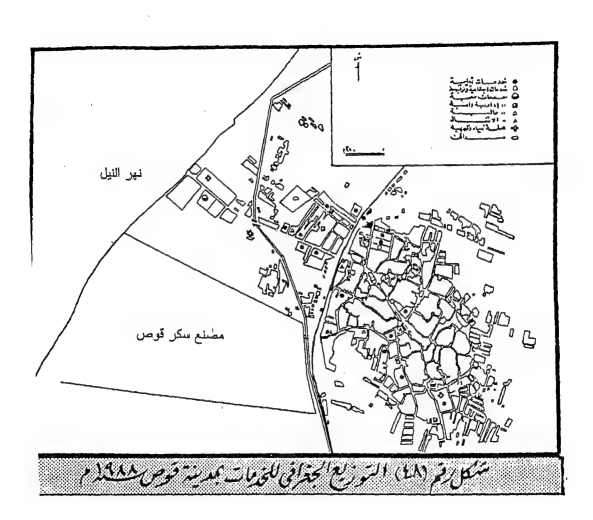
وتأتى الخدمات التعليمية في مقدمة الخدمات العامة التي تشغل مساحة كبيرة نسبياً من مساحة المدمات المدمات المدمات العامة الأخرى ، فعدينة قوص عاصمة المركز وتقوم بتقديم المدمات التعليمية لسكان المدينة والريف المحيط بها ، وخاصة مدارس التعليم الثانري ، والخدمات الصحية ، والنقل والمراصلات والاتصال ، وخدمات الحكم والادارة ، والمرافق العامة (مياه - كهرباء) وغيرها.

وقام الباحث بترقيع الخدمات العامة حسب توزيعها الجغرافي بجدينة قوص (شكل رقم ٤٨) .. وبتضع من هذا الشكل ماياتي :

⁽١) الجهاز المركزي للشعبئة العامة والاحساء محافظة قنا - تعداد ١٩٧٦- مرجع سابق - ص. ١٧١.

⁽٢) من مقابلة اجراها الباحث مع احد العاملين بهذه الصناعة.

⁽٢) حسين كفائي - رؤية عصرية للمدن الصناعية في مصر - القاهرة - ١٩٨٥ - ص ١٣٥ - ١٣٨.



- تأتى خدمات الإدارة والحكم الممثلة فى مركز الشرطة ومجلس المدينة ، فى مقدمة الخدمات التى تقدمها المدينة لسكانها وسكان الريف ، ومن الخرائط القديمة لمدينة قوص لاحظ الباحث حركة مواقع هذه الخدمات مع نمو الكتلة السكك الحديد ، وحاليا انتقلت الى غرب خط السكك الحديد ، وحاليا انتقلت الى غرب خط السكك الحديد مع نمو العمران .
- تعدُّ الخدمات التعليمية عِراحلها الأبتدائية والاعدادية (مرحلة التعليم الاساسى) والثانوية فى مقدمة الخدمات التى تشغل مساحة كبيرة نسبياً من أرض المدينة ، ومن دراسة الشكل رقم (٤٨) يتضبح الترزيع الجغرافي للخدمات التعليمية على رقعة المدينة المبنية كما يلى .

تأتى المدارس الأبتدائية من حيث التوزيع الجغرافي اكثر المدارس انتشار على رقعة المدينة ، ويرجع ذلك لارتباط هذه الخدمة بمرحلة عمرية من السكان لانستطيع الحركة والانتقال لمسافة كبيرة عن محل الاقامة ، لذلك ترتبط هذه الخدمة بوحدات الجيرة لتلبية احتياجات السكان ويوجد بمدينة قرص ٩ مدارس ابتدائية (٥٠ ١٣/٪ من جملة المدارس بمركز قوص) ، وتضم ١٣٥ فصلاً (١٩ ١٩/٪ من جملة فصول هذه المدارس)، وتضم ١٣١٠ تلميذا (٨٠ ١٠ ٪ ٪ من جملة تلاميذ المرحلة الأبتدائية بمركز قوص) (١) ، ويلاحظ من التوزيع الجغرافي للمدارس الابتدائية بمدينة قوص تركزها في المنطقة السكنية الواقعة شرق خط السكك الحديد ، حيث تقع ٨ مدارس ، وتقع مدرسة واحدة تخدم سكان المنطقة السكنية الواقعة غرب خط السكك الحديد ، ومن ثم يلاحظ ارتباط توقيع مدارس هذه المرحلة بتوزيع السكان.

ومن هذا التوزيع يلاحظ قصور هذه الخدمة في المنطقة الواقعة غرب خط السكك الحديد ، والتي تشهد النمر العمراني للمدينة ، لهذا يرى الباحث مراعاة ذلك في حالة انشاء مدارس جديدة بمدينة قوص.

يرجد بدينة قوص ٥ مدارس إعدادية (٢٣.٩٪ من جملة المدارس) وتضم ٨٥ فصلا
 ٢٢٠. ٣٢٪ من جملة عدد الفصول)، وتضم ٣٣٦٧ تلميذاً من جملة تلاميذ هذه المرحلة بمدارس مركز قوص طبقا للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦م (٢٠).

وتقع ٣ مدارس فى المنطقة السكنية الواقعة شرق خط السكك الحديد ، ومدرستان تقع غرب خط السكك الحديد ، حداهما للذكور والأخرى للبنات ، وتخدم المدرسة الإعدادية للبنات بمدينة قوص جميع سكان مدينة قوص ، ومن ثم يلاحظ القصور فى هذه المندمة.

أما خدمات التعليم الثانوى بأنواعه المختلفة لاتقتصر على سكان مدينة قرص ، وإلها يمتد تفوذها
 للريف المحيط بالمدينة ، وتتسم هذه الخدمة بالمركزية لكونها تخدم قطاع من إلسكان يستطيع الحركة لمسافة

⁽١)، (١) مركز المعلومات والتوثيق - مكتب احصاء محافظة تنا - تقرير مكتوب بخط البد.

كبيرة ، حيث تخدم المدرسة الثانوية منطقة اكثر اتساعا من المدرسة الابتدائية والاعدادية (١١).

- يوجد بمدينة قوص ٦ مدارس لمرحلة التعليم الثانوى ، منها ٣ مدارس ثانوى عام ، منها واحدة للبنين وعدد فصولها ٢٩ فصلاً تضم ١٩٢٥ تلميذا ، وتقع فى أقصى شمال الكتلة السكنية والى الغرب من خط السكك الحديد ، وأخرى للبنات وتضم ١٠ فصول وتضم ٢٩٣ تلميذه ، وتقع فى شمال الكتلة السكنية وشرق خط السكك الحديد ، والمدرسة الثالثة مشتركة (خاصة) وتضم ٩ فصول بها ٢٩٦ تلميذا وتلميذة طبقا للعام الدراسي ٢٩٨٨/٨٦ (٢).

ويرجد بمدينة قوص مدرسة ثانوية تجارية للذكور عدد فصولها ١٨ فصلاً بها ٢١٧ تلميذ ، ومدرسة ثانوية تجارية للبنات وعدد فصولها ١٥ فصلاً تضم ٤٦٩ تلميذه الى جانب ٧ فصول خدمات تضم ٢٢٧ تلميذة ، وتقع في شمال الكتلة السكنية والى الجنوب من طريق قوص – المخزن.

ويوجد بدينة توص دار مشتركة للمعلمين والمعلمات وعدد فصولها عشرة تضم ٧٤ طالباً و ٢٨٥ طالباً و ٢٨٥ ، وتقع في شمال الكتلة السكنية وشرق خط السكك الحديد ، وموقع هذه المدرسة غير مناسب ، وذلك لرقوعها بالترب من خط السكك الحديد (صورة رقم ٢٠) ، ومن التوزيع الجغرافي لمداوس الثانوية يلاحظ تركزها في شمال وغرب الكتلة السكنية بمدينة قوص ، ويرجع ذلك لوجود مداخل مدينة قوص الرئيسة في شمال الكتلة المبنية بالمدينة ، حيث يوجد طريق قوص - المخزن ، وطريق قوص - كزم سخين ، وطريق قوص - الشيخية ، وهذه المداخل الرئيسة تربط مدينة قوص بهاقي النواحي الريفية المحبطة بها ، الى جانب ذلك وجود الأراضي التي تقع داخل كردون المدينة في شمال المدينة وخاصة الاراضي التي تتبع الحكومة ، حيث تم ودم ترعة قوص التي كانت تقع الى الشرق من خط السكك الحديد وتم استغلال جزء منها ذي بنا، دار المعلمان والمعلمات وكذلك الثانوية للبنات .

الخدمات الصحية: يوجد بمدينة قوص مستشفى عام ، تقع فى غرب الكتلة المبنية للمدينة بالقرب من نهر النيل ، وتضم ٨٠ سريرا ، وبها ١٣ طبيبا و ١١ محرضا وبمرضة ، تقدم خدماتها لسكان مدينة قوص وسكان الريف المجاور لها .

و عدينة قوص مركز لرعاية الطفل بد 6 أطباء و 6 محرضات ويضم ٣ أسرة تابعة للقسم الداخلى ، و عمل ٣ أطباء بالصحة المدرسية إلى جانب ٢ محرضه ، وجارى انشاء مركز اسعاف بمدينة قوص.

⁽١) محمد السيد غلاب ويسرى الجوهري - خوجع سابق - ص. ٤٧١-٢٧٦.

⁽٢)، (٣) مركز المعلومات والتوثيق - مكتب احصاء محافظة تنا - مرجع سابق.

- تشغل خدمات النقل والمراصلات والاتصال بعض أجزاء من أرض المدينة ، حيث يَوْع مواقف السيارات الاجر، عدينة قوص على نهايات المداخل الرئيسة للطرق التي ترسط مدينة قوص بالمناطق الأخرى ، فغى مدخل المخزن - قوص يقع موقف الاتوبيس العام والسيارات الخاصة بنقل الركاب بين مدينة قوص والمدن الأخرى ، وفي نهاية المدخل الغربي (طريق الشيخية - قوص) يقع موقف سيارات الاجره التي تربط القرى الواقعة على هذا الطريق عمدينة قوص ، وفي المدخل الجنوبي (طريق جراجوس - قوص) يرجد موقف السيارات الأجرة الذي يربط القرى الواقعة على هذا الطريق عدينة قوص.

وجميع هذه المواقف تشغل أجزاء من الشارع فتسبب اعاقة حركة المرور.

وتقع محطة السكك الحديد في غرب الكتلة السكنية القديمة عدينة قوص تربط مدينة قوص بباتي الجمهورية التي تخدمها خطوط السكك الحديد ، وتتسم المحطة بالقدم والتهالك ونقص الخدمات .

أما عن خدمات الاتصال يوجد يمدينة قوص سنترال ومكتب بريد وجارى انشاء سنترال آخر بوسط الكتلة السكنية القدعة .

الخدمات الترفيهية بدينة قوص تتمثل فى نادى قوص الرياضى ، ومركز شباب قوص ، ونادى الشباب ، إلى جانب المقاهى التى تنتشر فى الشوارع الرئيسة بالمدينة ، وتفتقر المدينة إلى وجود الحدائق العامة ، ويلاحظ بشكل عام نقص الخدمات الترفيهية فى عواصم المحافظات المصرية والمدن الصغيرة فهى محرومة من أى مساحات خضراء أو مناطق مكشوفة ذات شأن (١) ، ولاحظ الباحث من الدراسة الميدائية أن المدينة عبارة عن كتلة مبنية لاترجد أى مساحات خضراء أو مكشوفة فى كافة اجزاء المدينة ، ويوجد بمدينة قوص مكتبة بقصر الثقافة ولكن تعانى من عدم الاهتمام من قبل الاجهزة القائمة عليها .

-المدائن والأراضى الفضاء ، تقع المدائن الخاصة بمدينة قرص فى شمال غرب المدينة ، ومع غى العمران زحنت المساكن لتحيط بهذه المدائن ، ويشكى السكان من نقص المساحة المخصصة للدفن ، ويتضح ذلك من مطالبة السكان بضم بعض الأراضى المجاورة التى لم يمتد العمران عليها بعد إلى هذه المدائن ، ويرى الباحث نقل هذه المدائن إلى الصحراء الشرقية ، وذلك بتخصيص بعض الأراضى الصالحة لهذه الوظيفة من قبل الدلة.

وترجد بعض الأراضى الفضاء داخل الكتلة السكنية ، وهذه الأراضى اما مناطق أثرية كما هو الحال في المنطقة الواقعة في وسط المدينة ، أو مساكن تم هدمها لقدمها ، وتبلغ مساحة هذه الأراضى ٢٠٦ فداناً تقريبا تمثل ٢٠٢ . ٠٪ من جملة مساحة المدينة .

⁽١) أحمد على إسماعيل - مرجع سابق - ص ٣٢٠.

ترجد بعض الأراضى الزراعية التي تقع داخل كردون المدينة السكني وتعد هذه الأراضي مجالاً للتوسع السكني في المستقبل لوقوعها داخل كردون المدينة ويصرح بالبناء عليها.

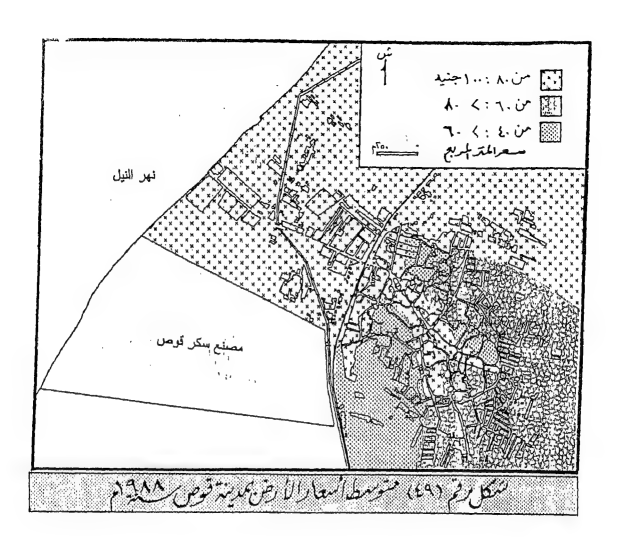
ومن دراسة أسعار الأرض بمدينة قرص (شكل رقم ٤٩) يتضح التفاعل بين الاستخدامات المختلفة للأرض في المدينة ، حيث تنتخب كل وظيفة مواقع معينة لها بالمدينة ، وتتأثر قيمة وأسعار الأرض بالعديد من العوامل منها سهولة الوصول الى الموقع سواء كان خدمى أو سكنى ، فكلما كانت المسافة التي يقطعها الفرد للحصول على أي خدمة أقل أثر ذلك في ارتفاع سعر هذه المواضع الصالحة لترقيع هذه المخدمة.

يتأثر سعر الأرض أيضا بمساحة الأرض اللازمة للمنشأة ، فالصناعات الكبيرة تحتاج لمساحة كبيرة من الأرض ولذلك يتم توقيعها في الأراضي منخفضة السعر ، وهذه الأراضي توجد على اطراف المدن ، ويتضح ذلك في حالة توقيع صناعة السكر بقرص . أيضا للمواصلات دور في تحديد سعر الارض ، فكلما كانت المنطقة تتمتع بخدمات نقل اكثر عما يترتب عليد سهولة الوصول ، وبالتالي تكون أسعار الأرض مرتفعة في هذه المناطق من المدينة.

ومن دراسة أسعار الارض عدينة قوص يتضح الآتي :

- ارتفاع سعر المتر المربع فى الأراضى الواقعة غرب خط السكك الحديد ، وبشكل خاص الأراضى التي تقع على جانبى شارع البحر ، حيث يصل سعر المتر المربع إلى ١٠٠ جنيد ، ويرجع ذلك الى جاذبية الجبهة المائية ووقوعها فى شمال غرب المدينة..
- ارتفاع سعر الأرض في المنطقة التي تقع في وسط مدينة أخرض، فالأراضي الواقعة على جانبي شارع ابو العباس وشارع الطواب يصل سعر المتر المربع الى ١٠٠ جنيه ، ويرتفع سعر الأرض في الأراضي الواقعة على جانبي المدخل الرئيس في شمال مدينة قوص (طريق المخزن قوص) ويبلغ سعر المتر المربع اكثر من ١٠٠ جنيه ويرجع ذلك لاستغلال هذه الأراضي في النشاط التجاري ، حيث زحمت المحلات التجارية والأنشطة الاخرى على جانبي هذا الطريق.
- انخفاض سعر الأراضى الواقعة في جنوب مدينة قوص عن الأراضى الواقعة في الشمال والغرب ،
 ويرجع ذلك لنقص المندمات والمرافق بهذه الأراضى وبعدها النسبى عن المداخل الرئيسة للمدينة ، حيث تتركز
 حركة النقل والمواصلات التي تلعب دورا أساسياً في إرتفاع قيمة الأرض.

ولاحظ الباحث ان الاراضى الواقعة داخل كردون المدينة السكنى يرتفع سعرها عن الأراضى الواقعة خارج كردون المدينة ، ويرجع ذلك إلى سهولة الحصول على تصاريح البناء والخدمات والمرافق.



رابعاً: العلاقات المضربة الريفية:

لدراسة وتحديد العلاتات الحضرية الريفية القائمة بين مدينة قوص وريفها المجاور قام الباحث بتطبيق بعسض المقاييس التسى تتفق مع حجم المدينة وطبيعتها ، وذلك لتحديد إقليم نفوذ المدينة على المنطقة المحيطة بها.

(١) الملاتات الإدارية :

من دراسة تطور الإقليم الادارى التابع لمدينة قوص اتضع ان هناك عدة تغيرات طرأت على هذا الإقليم التابع للمدينة ، ففى سنة ١٩٧٧ م تم فصل ٧ قرى وتم تكوين مركز جديد سمى مركز نقادة واتخذت قرية نقادة عاصمة لهذا المركز وتم تحويلها الى مدينة لتصبح حاضرة المركز ، وكانت هذه القرى تابعة لمركز قوس ،

وفي سنة ١٩٧٩ م ثم فصل ثلاثة قرى أخرى هي الشيخية - العويضات - الكلاحين وضمت الى مركز قفط ، وكانت تابعة لمدينة قوص من الناحية الإدارية ، ومن ثم يلاحظ تقلص مساحة الإقليم الإداري التابع لمدينة قوص (١).

٧- الملاتات الثقافية :

اعتمد الهاحث في تحديد إقليم نفوذ مدينة قوص التعليمي على الحصر الشامل للتلامية حسب محال القامتهم (جهات وفودهم).

وتم الحصر لجميع التلاميذ بالمدارس الثانوية التي تقع بدينة قرص للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦ م ، ومن خلال الترزيع الجغرافي للتلاميذ حسب جهات وفودهم يمكن تحديد إقليم نفوذ مدينة قوص التعليمي . والجدولان رقم ٢٦، ٢٧ يوضحان ترزيع التلاميذ بدارس مدينة قوص حسب جهة الوفود.

⁽١) انظر شكل رقم (٢) بالفصل الأول.

جدول رقم (٢٦) التوزيع العددي والنسبي لجملة التلامية بمدارس قوص الثانوية للعام الدراسي ٨٦/ ١٩٨٧ حسب جهات الوقود (١).

المدرسة	تلاميذ م	ن مدينة قوص	تلاميــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	جملة	
	عدد	7.	عدد	/.	
				ĺ	
قوص الثانوية للبنين	404	٤٠.٧٠	774	٥٩,٣٠	1140
قوص الثانوية للبنات	7,51	۸۲.۲۵	٥٢	17.70	444
قوص الثانوية التجارية للبنين	١٥٦	70.4-	173	Y£ . Y -	717
قوص الثانوية التجارية للبنات	۳.۷۰	٧٨.٩٠	44	41.1.	277
فصول الخدمات بمدرسة التجارة	۰, ٦٧	74.0.	17.	٧٠,٥٠	777
دار المعلمين والمعلمات بقوص	770	77.7	186	44.4.	401

من الجدول السابق يتضع ماياتي : 🖖

وفيمايلي التوزيع الجغرافي للتلاميذ بمدارس قوص الثانوية حسب جهات الوقود.

جدول رقم (۲۷) الترزيع العددى والنسبى للتلاميذ عدارس مدينة قرس الثانوية حسب جهات وقودهم للمام الدراسي ۱۹۸۷/۸۲ (۲).

⁻ يبلغ جملة التلاميذ بمدارس مدينة قرص الثانوية ٣٠٩٠ تلميذا وتلميذة ، منهم ١٥١٧ من مدينة قوص (٤٠.٩) و و ١٥٧٣ وافدين من المنطقة المعيطة بدينة قوص (٤٠.٩) من جملة التلاميذ).

يبلغ جملة التلاميذ من مركز قوص (حضر + ريف) ٣٠٥٢ تلميذا وتلميذه (٩٨.٨٨٪ من جملة التلاميذ) .
 التلاميذ) و ١٦ تلميذا وافدين من مركز قفط (٥٠٠٪ من جملة التلاميذ) .

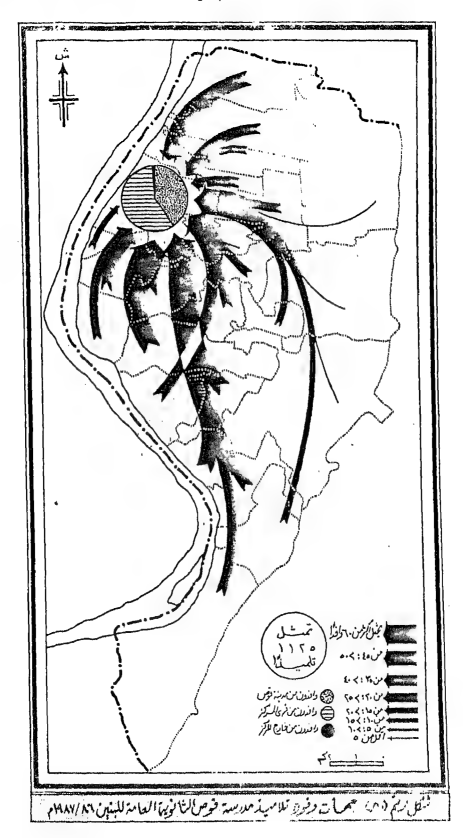
⁻ ارتفاع نسب التلاميذ الرافدين بدارس قرص الثانوية للبنين ، وعكس ذلك بالنسبة لمدارس الثانوية للبنات ، حيث ترتفع نسبة التلميذات من مدينة قوص عن الريف ، ويرجع ذلك لعدم الاهتمام بتعليم البنات لدى سكان الريف .

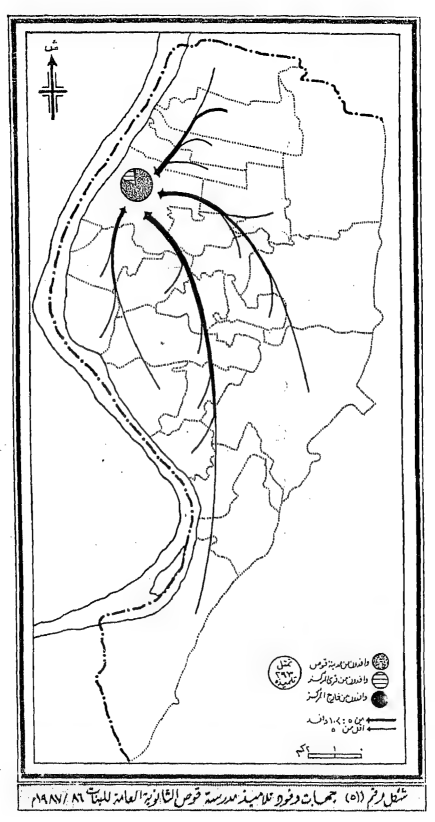
⁽١)، (١) الجدول من إعداد الباحث ، اعتماداً على سجلات الحصر الشامل للتلاميذ حسب محال اقامتهم بدارس قوص الثانوية.

الملين	دار ا	الخدمات	-	بة التجارية		ة التجارية	الثاتوي	ة للبشات	الثانويا	بة للبنين	الثانى	المدرسة
بلمات	والم	جارية	ال	لبنات		بنين	N .					جهة
7.	عدد	%	عند	У.	عند	%	عدد	χ	عدد	7.	عند	الوفود
٦٢,٧٠	44.	79.0.	77	٧٨, ٩٠	۳۷.	Ya, W.	107	۸۲.۲۵	741	٤٠,٧.	٤٥٨	مدينة قوص
	1	1.71		1.0.	٧٠.	T1.A	11	.,٣٤	\	7,34	٤١	المروالجعافرة
1,11	-	T. 0 Y	٨	i .	•	1	13	W, 1.	,	Y , A£	77	الحراجية
Υ,	1	1		1.0.	Y	71.1		l	Z	1.14	LY	اعراجيه الكراتية
7.72	۱۲	L.L.	1.	١,٧٠	٨	1,01	44	1,44	_	1		
	۲ _	۵,۳۰	14	٢١	1.	۳, ٤,	٧١	٦٨		۲.۱۳	14	المتربية الحلة
1,77	7	33	1	اصفر درو	مئر	1.46	17	منثر	صغر ۲	١,٠٠	1	
7,77	٨	۳,۱۰	٧	۱,۷.	Y	4,24	١٥	Y,£.		۳.۱۱	70	الشعرانى
7,17	77	1,77	£		٨	1.4.	11		۲	۲۸.۱	71	جزيرة مطيرة
مئر	منر	1.47	E	۱۲۱،	1	1.17	Ψ	مستر	صلر 	١,٢٤	14	عہاسة
4,.4	11	331.	1	٤٢	۲.	۳,٦٠	**	14	٣	۳.۳۷	TA ,	الجمالية
7,37	۱۳	٥,٧٢	14	4,74	١٨	۵.۸۳	77	11.4	٣	0,10	77	چراچوس در است
Y, YA	١٠.	7,07	٨	1,47	1	٨, ٤٣	٥٢	٦٨	4	7.3-	13	الترانقة
1,44		اصفر در در	صالو	اصفر ا	صقر			1,57	٤	6.14	٤٦	المفرجية
	۲	7,7.	•	4,10	٥	Y,1.	18	۸۳۰	۲:	۳,۷۳	24	شنهور ا
۱۱۸۳	٣	7.7.	•	حبائر	مستر	4.24	10	مسلو	مئر	٠,٢٧	۳	المليقات
1,44	•	17.70	۳۸	۲.۳٤	11	۸,4۰	0.0	٤٣	١	۲۷	۳	حجازة تبلى
صلر	صقر	Y,70	٦	٠,٤٢	۲	1.57	1	صلر	صلر	٠,١٨	۲	حجازة يحرى
., 8.8	۲	1,77	٤	۲۱	١	1.4.	٨	٣£	١	Y, 0A	44	خزام
صلو	صئر	4.47	•	۲,۱۳	1+	٤,٧.	74	۸۶،	۲	٧,٤٩	YA :	المخزن
.180	١ ١	7.30	٦	.,٦٣	٣	۲,٦٠	17	صغر	صغر	۲,۳۱	44	المعرى
٠.٣٠	١ ١	2.40	11	.180	٤	4.4.	146	۸۶۰۰	۲	1.74	۲.	الكلالسة
1.44	•	٠,٨٨	۲	صقر	مستر	Y,4.	14	.,42	١	Y, 8A	44	المسيد
٠,٣٠	١		١	صغر	منر	1.60	1	صقر	صغر	1.27	17	المتب
	Y		١	متر	l .	1.40	٨	صغر	صغر	٣٠.٢	42	ألعيايشة
7,00	۲	صفر	صغر	صقر	صنر	1.3.	١٠.	42	1	٠.٨	1	مركز تقادة
7,77	٨	صلر	صغو	مىغو	صق	منر	صفر	1.4.	٥	٠. ٢٧	٣	مركز تفط
7.1	404	Х, • •	***	χ1	٤٦٩	χ ١	417	X1	745	χ,,	1170	جملة التلاميذ

يتضع من دراسة الجدول السابق والأشكال رقم (٥٠، ٥١، ٥٢، ٥٣، ٥٤) إقليم نفوذ مدينة قوص التعليمي، ويلاحظ الآتي:

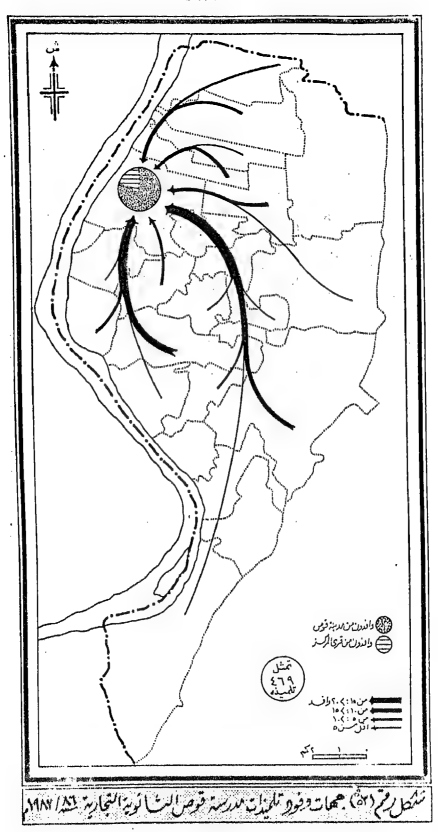
- أن نسبة التلاميذ الوافدين إلى مدارس مدينة قوص تتفاوت من مدرسة لأخرى ، ففى مدرسة قوص الثانوية للبنين يسهم الريف بـ ٥٩.٣٠٪ من جملة تلاميذ المدرسة ، ويلاحظ انخفاض عدد التلاميذ الوافدين من قرى حجازة قبلى حجازة بحرى العليقات العقب خزام ، ويرجع ذلك لوجود فصول للثانوي العام بكل من قرية حجازة قبلى (شكل رقم ٣٩ يبين مجال نفوذها) ، وفصول للثانوى العام بقرية خزام ، وترتب على افتتاح هذه الفصول بتلك القرى تقلص نفوذ مدرسة قوص الثانوية ، ومن ثم يتبين أنه فى حالة ترقيع الخدمة فى أكثر من موقع بنطقة الدراسة أثره الواضح فى تغير إقليم نفوذ مدينة قوص فى هذه الخدمة.
- تأتى مدرسة قوص الثانوية التجارية للبنين في المرتبة الأولى من حيث عدد التلاميذ الوافدين (
 ٧٤.٧٠٪ من جملة تلاميذ المدرسة) ، وتقع جميع قرى مركز قوص في مجال نفوذ مدينة قوص ،
 ويتسع اقليم مدينة قوص في هذه الخدمة عن اقليم نفوذ المدرسة الثانوية للبنين .
- انخفاض نسبة التلاميذ الوافدين لدار المعلمين والمعلمات بدينة قوص (٣٧.٣٪ من جملة التلاميذ) ، ولاحظ الباحث من الدراسة الميدانية ان تلاميذ القرى التى تقع فى جنوب مركز قوص يتجهوا الى مدينة الاقصر والقرى الواقعة فى شمال مركز قوص يتجهوا إلى مدينة قنا للحصول على هذه الخدمة ، ويرجع ذلك لوجود مبيت داخلى للتلاميذ بمدرسة دار المعلمين والمعلمات بكل من مدينة قنا والأقصر سواء للبنن أو للبنات .

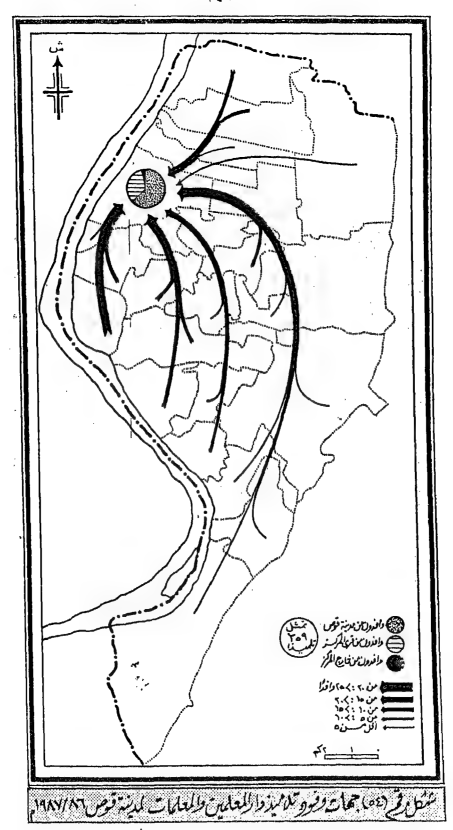




•







٣- العلاقات الاقتصادية

أ- إقليم تفرة مدينة قرص المالي

الوظيفة المالية من الوظائف التي تتركز في المدن ، وتقدمها الدينة لسكانها وسكان الريف المحيط بها، ولتحديد إقليم نفوة مدينة قوص المالي قام الباحث باجراء دراسة ميدانية للمترددين على احد بنرك مدينة قوص (١).

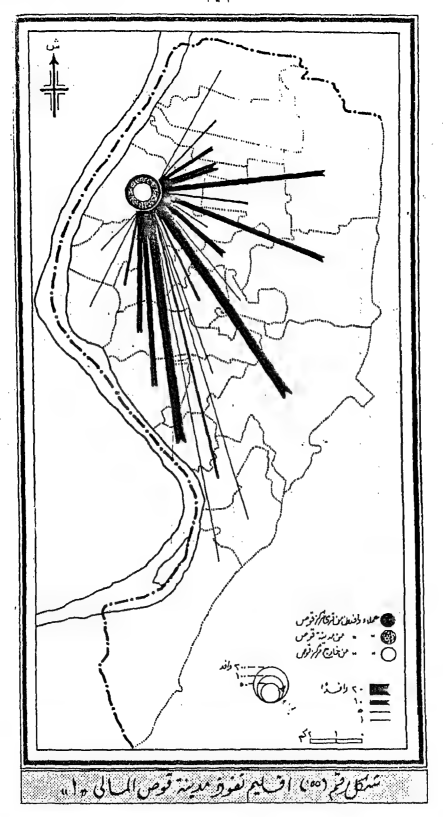
جدول رقم (٦٨) التوزيع العددى والنسبى للمترددين على احد بنوك مدينة قوص حسب جهات وقودهم (٢).

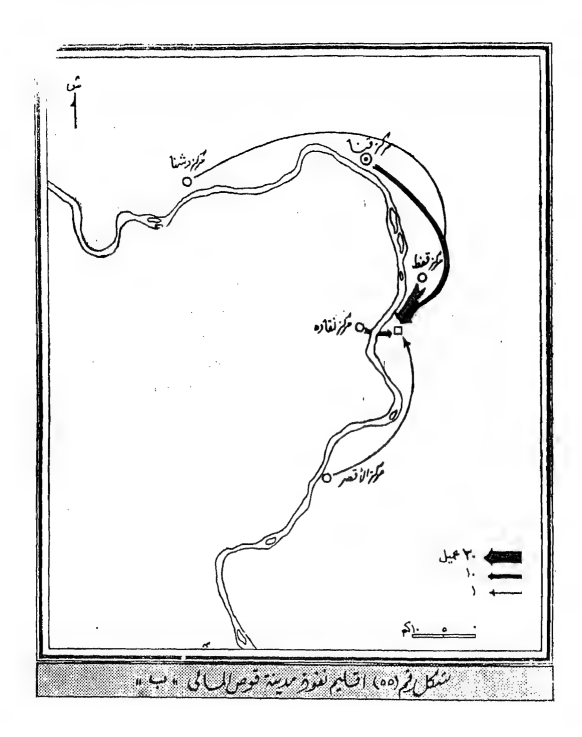
المتردديسنن		جهة الوقسود	المتردديـــــــــــــــــــــــــــــــــــ		جهة الوقود	التردديــــن			المترد	جهة الوقود
7.	عدد	3-3/-4.	%	عدد	100	7.	مدد	33.4.		
., Y.o	\	العثب	۳.,٦٠	16	المسيلا	L., 40	101	مديئة قوص		
	۲	شنهور	4.04	٦	المرئ	£.AY	11	المفرجية		
Y.o	1	الكراتية	١.٣٠	•	المخزن	۳.٦٠	16	حجازة بحرى		
٣,٣٠	14	مركز نقادة	٠,٥٠	٧	الكلالسة	4	14	الجمالية		
.,40	1	مركز الأقصر	١,٥٠	٦	المياشة	٧,٥٠	١.	جراجوس ٠		
V. 7.L	٣.	مركز تنط	٠,٥٠	۲	الشعرانى	٤,٦٠	14	الممروا لجعافرة		
٣.۴٠	14	مرکز تنا	٤,١.	14	العليقات	٥,٠٠	۲.	حجازة تبلى		
· . ٢0,	١	مرکز دشتا	٠,٨٠	٣	خزام	٧,٧-	4	المقربية		
1			١,١	٤	عباسة	١،٨٠	٧	الخرائقة		
% \	496	جملة المترددين	٠,٥٠	۲	جزيرة مطيرة	11	٣	الحراجية		

من الجدول السابق والشكل رقم (٥٥ أ ، ب) يتضع اقليم نفوذ مدينة قوص المالي ، ويلاحظ ارتفاع نسبة المترددين من مدينة قوص حيث بلغت ٣٥ . ٤٠٪ من جملة المترددين ، ويرجع ذلك للنشاط التجاري الذي تتسم به مدينة قوص.

⁽١) تم اجراء الدراسة المبدانية لمدة خمسة أيام في شهر يناير عام ١٩٨٨.

⁽٢) الجدول من إعداد الهاحث ، والأرقام مصدرها الدراسة المبدانية.





- بلغ جملة المترددين من نواحى مركز قوص الريفية ١٧٧ يمثلوا ٩٢ . ٤٤٪ من جملة المترددين ،
 ويلاحظ ان جميع قرى مركز تقع في مجال نفوذ مدينة قوص المالي .
- يأتى مركز قفط فى المرتبة الأولى من حيث عدد المترددين من خارج مركز قوص (٧٠٦٤٪ من جملة المترددين) ، ويرجع ذلك إلى السمة التجارية لمدينة قفط ، إلى جانب عامل المسافة ، حيث تقع قفط على بعد ١٥ كم تقريباً من مدينة قوص .
- وقود بعض العملاء للبنك من مراكز قنا ، الأقصر ، دشتا ، على الرغم من بعد المسافة وكبر حجم
 هذه المدن ، إلى جاتب وجود اكثر من بنك بهذه المراكز ، وباستفسار الباحث عن الأسباب التي تجذب
 المترددين إلى مدينة قوص ، هي رغبة المتردد في التعامل بعيداً عن محل اقامته ، أو وجود أحد الأصدقاء
 أو الأقارب أو الضامن ، عما يساعد في سهولة التعامل مع البنك .

ب- تجارة الجملة والتجزئة:

يتضع من الحصر الشامل للمنشآت التجارية بمدينة قوص ان عدد مراكز تجارة الجملة ٢٣ مركزاً ،
تقدم خدماتها لتلبية احتياجات سكان مركز قوص ، منها ٥ مراكز لتجارة الفاكهة والخضروات (٢١.٧٣٪
من جملة المراكز التجارية) و ٦ لتجارة البيض (٢٠.٢٪ من الجملة) ، ومركز للمشروبات الفازيـــة
(٣٤.٤٪ من الجملة) ، ومركز لتجارة السلع الفذائية)(٣٤.٤٪ من الجملة) ، ومركز لتجارة
مشتقات البترول ، و ٣ محلات لتجارة الفلال بالجملة ، وعركزين لتوكيلات السجائر (٨٠٧٠٪ من
الجملة) ، ومركز لتجارة الاثانات المنزلية ، ومركز لتجارة الاتماشة ، ومركز لتجارة العطارة العطارة.

اما عن تجارة التجزئة فإن عدد المحلات التجارية يبلغ ٩٤٥ محلاً تجارياً بدينة قرص تقدم خدماتها لسكان المدينة والريف المحيط.

جدرل رقم (۲۹) الترزيع العددى للمحلات التجارية حسب ترع النشاط **يدينة قوس** سنة ۱۹۸۸) (۱۱)

عدد المعلات	نوع النشاط	عدد المعلات	نوع النشاط
٨	الصيدليات	7.1	البتالة والخردوات
۸Y	الاكسسوار والحدايد	۳	الطيور
47	المقاهي	٧.	الغلزل والعلاقة
**	الترزية	54	الدتيق
٤	التصوير	40	الفاكهة والخضروات
**	عربات اليد(انشطة متنوعد)	*1	الجزارة
14	المصرغات الذهبية	To	الماعم
٣١	الاسمنت والحديد	١ ،	المغايز
۲r	الالبشة	Y	الادرات المنزلية
3.6	الاكشاليبانرامها		الساعات
560	جملة		1

يتضع من الجدول السابق أن محلات تجارة السلع الغذائية بالتجزئة تأتى في المرتبة الأولى ، ثم يلّى ذلك تجارة الدقيق ، ونظرا لقيام مدينة قرص بتقديم خدماتها للمنطقة الريفية المحيطة بها ، لذلك يلاحظ هذا التنوع في الانشطة التجارية التي قارس بها .

⁽١) الجدول من اعداد الباحث والأرقام مصدرها - مجلس مدينة قوص - سجل حصر المحلات التجارية الشابــة سنة الممهد.

4- إقليم تفوذ مدينة قوص الصحى :

من خلال الحصر الشامل لعدد المرضى الواقدين إلى القسم الداخلى بمستشفى قوص العام فى المدة من ١٩٨٧/١/١١ حتى ١٩٨٧/١٢/٣١ م - أى على مدى عام - حسب جهة الوقود، يمكن تحديد مجال نفوذ مدينة قوص الصحى.

جدول رقم (۲۰) التوزيع العددي والنسبي للمرضى حسب جهات وقودهم إلى القسم الداخلي مستشفى قرص العام سنة ۱۹۸۷ (۱۱).

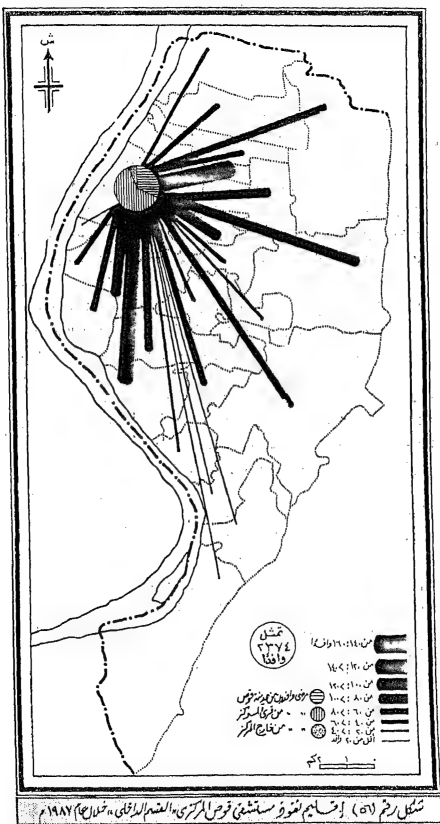
لترددين	المرضني ا		لمترددين	المرضى ا	جهة الوفرد
%	عدد ً	ب جهة الوقود	/.	، عدد	جهه الوفود
١,٩٨	٤٧	الشعراني	۳۲.۱۸	٧٦٤ .	أمدينة قوص
Y. 0Y	71	جزيرة مطيرة	17,77	104	الحمر والجعافرة
4.05	٠ ٨٤	چراچوس	٣,٠٣	YY .	الحراجية
0,1-	141	المالية	١٠,٨٥	££	الكراتية
1,07	۳۷	المفرجية	٧,٨٢	۱۸	المقربية
.,	14	العيايشة	٧,٧٨	77	المليقات
1,71		العتب	٣,٧١	٨٨	المخزن
٠.٣٨		ا خزام	٣٠.٧	*V#	حجّازة بحزى
Y. 8Y	11	شتهور	۳.۱۹	٧٥	حجازة قبلى
٤.١٣	44	مركز قفط	4,44	30	المسيد
1,14	44	مرکز نقادة	1.64	47	الكلالسة
16	۳	مرکز قنا	٤.٧٦	114	عباسة
.,04	16	مرمنی من جهات أخری	۲,۱۰	0.	المرى
		ļ	6,44	114	الخرانقة
%1. .	7475	جملة الواقدين	٦٣	10	111

⁽١) الجدول من إعداد الباحث ، والارقام مصدرها سجل حصر المرضى بستشقى مدينة قوص العام.

من دراسيسية الجدول السابق والشكل رقم (٥٦) يتضح مجال نفوة مدينة قوص الصحيى ويلاحظ الآتي :

- بلغ عدد الواقدين إلى القسم الداخلى بمستشفى قرص العام خلال عام ١٩٨٧ ٢٣٧٤ مريضًا ، منهم ٤٦٤ مريضًا ، وبدل ذلك على أن المستشفى تقدم خدماتها للمنطقة اللصيقة بها أولا ، ١٤٦٧ مريضًا من قرى مركز قوص (٢٨, ٢١٪ من جملة الواقدين) ، ويشا من خارج مركز قوص (٢٤، ١٠٪ من جملة الواقدين) ،
- يلاحظ ارتفاع نسبة الواقدين من القرى القريبة من مدينة قرص ، وذلك تحقيقاً لمبدأ الجهد الأقل وعامل القرب ، حيث بلغت نسبة الواقدين من قرية الحمر والجمائرة ٢٦. ٦٪ ، والخرائقة ٩٧.٤٪ وعباسة ٧٦.٤٪ من جملة المرضى ، ويرجع ذلك لعامل المسافة حيث تقع هذه القرى في دائرة ٢-٢ كم من مدينة قرص.
- يلاحظ انخفاض تسبة الوافدين من قرى العقب ٢١.٠٪ وخزام ٣٨.٠٪ والعيايشة ٥.٠٪ من جملة المرضى الوافدين ، ويرجع ذلك إلى اتجاء سكان هذه القرى الى مستشفيات مدينة الأقصر التى تقع على بعد ١٥ كم منها ، إلى جانب سهولة المراصلات حيث تقع هذه القرى على طريق القاهرة اسران السريم.
- يمتد مجال نفرة مدينة قوص الصحى الى خارج حدود مركز قوص الادارية ، حيث بلغ عدد الواقدين من مركز قنط ٩٨ مريضا (٢٨ ، ٤٠ ٪ من جملة الواقدين) ، و ٢٨ مريضا من مركز نقادة (١٠٨٠ / ١٪ من جملة الواقدين ويرجع ذلك إلى القرب النسبى من مدينة قوص حيث كانت قرى الشيخية الكلامين العريضات تابعة لمركز قوص قبل قصلها وضعها الى مركز قفط ، وكذلك جميع قرى مركز نقاده كانت تابعة لمركز قوص قبل تكوين هذا المركز .
- هناك بعض الحالات الوافدة من جهات متفرقة من الجمهورية ، ويبلغ عددهم ١٤ وافلاً ، وغالبا ماتكون هذه الحالات نتيجة حوادث طريق . وباعتبار نسبة ٨٥٪ من جملة الوافدين للخدمات التى دوست معياراً لتحديد إقليم نفوذ مدينة قرص ، يتضح أن هذا الاقليم يفطى جميع قرى مركز قوص فى بعض الخدمات ، وفى بعضها الآخر يتقلص نتيجة لرجود مراكز أخرى تجذب اليها السكان ، مثل إقليم نفوذ مدرسة قوص الثانوية ، وأيضا يلاحظ انخفاض جاذبية ونفوذ مدينة قوص فى مجال الخدمات الصحية على قرى خزام العقب الميايشة ، حيث لاحظ الباحث وقوع هذه القرى فى إقليم نفوذ مدينة الاقصر الصحى أيضا يلاحظ امتداد نفوذ مدينة قوص الصحى على مناطق تقع خارج حدود المركز الادارية ، حيث الصحى من الدراسة وقوع مركز تقادة .

وهذا يؤكد حقيقة هي انه كلما كبر حجم المدينة وارتفعت مرتبتها الوظيفية كلما ساعد على امتداد مجال نفوذها واتساع اقليمها.



خامساً: مشكلات مدينة قوص:

من الدراسة السابقة لمدينة قوص ، لاحظ الباحث رجود بعض المشكلات التي يعاني منها سكان المدينة ومن أهمها:

١- الصرف الصحى:

تأتى مشكلة الصرف الصحى في مقدمة المشكلات التي يعاني منها سكان مدينة قوص ، ومما ساعد على تفاقم المشكلة زيادة سكان المدينة ، والتوسع العمرائي العشوائي.

وعلى الرغم من الزيادة المستمرة لحجم السكان والعمران لا يوجد بمدينة قوص شبكة صرف صحى ، لذلك يعتمد السكان على مجلس المدينة في التخلص من مياه الصرف الصحى ، حيث يقوم مجلس مدينة قوص بنقل مياه الصرف الصحى بواسطة السيارات المخصصة لذلك ، ويتم التخلص منها بواسطة تفريفها في المجارى المائية القريبة من مدينة قوص (صورة رقم ٢٢) .

ويترتب على القاء مياه الصرف الصحى تلريث مياه الترع ، التي يعتمد عليها سكان القرى في الري والاستخدامات المنزلية ، ويصاب السكان بالامراض نتيجة تكاثر الحشرات في هذه البيئة ، التي تقوم بنقل الأمراض للإنسان .

٢- مشكلة التخلص من النضلات :

كما يعانى السكان من عدم توقر وسائل التخلص من المخلفات الصلبة ، ولاحظ ذلك الباحث من المدراسة الميدانية التى اجراها ، حيث لا يوجد بدينة قوص صندوق واحد لجمع القمامة ، حتى لجأ السكان الى مطالبة مجلس مدينة قوص على صفحات الجرائد " لاصناديق لجمع القمامة فى مدينة قوص" ومجلس المدينة يعترف بعجزه عن النظافة (١) وعلى الرغم من أهمية التخلص من هذه المخلفات التى تعد بيئة صالحة لتكاثر المشرات وخاصة فى فصل الصيف مما يساعد على إصابة السكان بالأمراض.

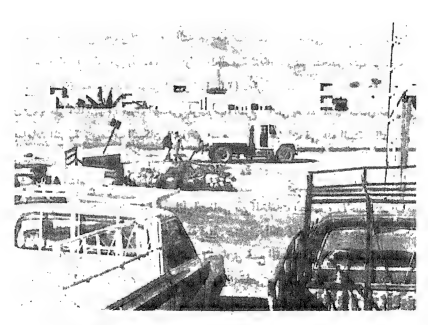
٣- تتس الخدمات العمليمية :

لايوجد بدينة قرص مدرسة للتعليم الصناعى أو الزراعى ، وللحصول على هذه الخدمة يتجه تلاميد مركز قرص الى مدارس مدينة الأقصر فى الجنوب أو مدارس مدينة قنا فى الشمال ، وتبين من الدراسة الميدانية انه يتجة تلاميذ قرى مركز قرص الواقعة فى الجنوب إلى مدينة الأقصر ، وتلاميذ القرى الواقعة فى شمال المركز إلى مدينة قنا ، واخيرا تم افتتاح مدرسة للثانوية الزراعية بقرية خزام (شكل رقم ٤٠).

وتتفتقر المدينة إلى الخدمات الثقافية الأخرى ، حيث لايوجد بالمدينة سوى مكتبة بقصر الثقافة وتعانى من نقص الامكانات المادية والبشرية ، لذلك لاتقوم بالدور المنشود الذي انشتت من أجله .

⁽١) جريدة الجمهورية - العدد ١١٩١٦ - ١٩٨٦/٨/١٣٠.

nverted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



صورة رقم (٢٢) طريقة التخلص من مياه الصرف الصحى بمدينة قوص

٤- تقص الخدمات الترفيهية :

تفتقر مدينة قوص إلى الخدمات الترفيهية ، حيث لاحظ الباحث من الدراسة الميدانية عدم وجود أى مناطق مكشوفة تستخدم في الوظيفة الترفيهية ، ولا وجود للحدائق العامة ، فالمدينة عبارة عن كتلة واحدة من المبانى المتلاصقة إلا من الشوارع والطرق الضيقة التي تفصل المساكن بعضها عن البعض الآخر.

٥- النمر العشوائي للكتلة المبنية :

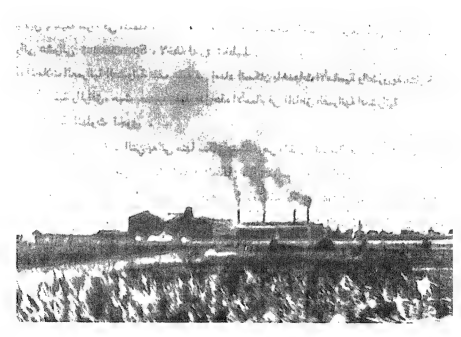
تنمو مدينة قوص بشكل عشوائى ، وحتى اليوم لاتخضع مدينة قوص لاى خطة تحدد شكل الشوارع والميادين بالمدينة سواء فى المنطقة القديمة أو فى مناطق الامتدادات الحديثة ، وترتب على ذلك تشكيل غط عمرائى عشوائى Spontaneaus ، لاخطة له ولا تخطيط .

وهذه المحلات العمرانية العشوثية تقف عقبة في إمداد السكان بالخدمات الأساسية والضرورية مثل خدمات البنية الأساسية والمراقق، حيث يصعب تنفيذ مثل هذه الأعمال في المناطق العمرانية العشوائية .

٦ - مشكلة التلوث الجري .

التلوث الجرى من المشكلات التي يعانى منها سكان مدينة قوص والقرى المحيطة بها، حيث تسبب المخلفات الناتجة من مصنع سكر قوص، الضيق الشديد للسكان طوال موسم العصير الذى يستمر من شهر ديسمبر حتى شهر ماير، وطوال هذه المدة تقع مدينة قوص والمنطقة المحيطة بها تحت طبقة من الأدخنة الكثيفة (صورة رقم ٢٣)، وتتساقط من هذه الأدخنة ذرات سوداء من مخلفات الاحتراق، ولهذا يقرم السكان باغلاق النوافذ بشكل يكاد يكون شبه دائم . ليس هذا فقط بل لاحظ الباحث وجود طبقة من هذه الذرات على المزوعات المحيطة بالمصنع، عما تسيب تلوثها وخاصة الخضروات .

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)



صورة رقم (٢٣) كثافة الدخان الناتجة من مصنع السكر بمدينة قوص

الفصل السادس

التخطيط المستقبلي للعمران

أولاً : العمران الريفي

ثانياً : العمران الحضرى

ثالثاً : التوصيات

التخطيط المستقبلي للعمران بمركز قوص

التخطيط أسلوب علي يهدف إلى دراسة جميع انراع الموارد والإمكانات المتوفرة في الدولة أو الإقليم أو حتى المدينة أو الترية، وتحديد كيفية إستخدام هذه الموارد في تحقيق الأهداف وتحسين الأوضاع بغية الوصول إلى الاستخدام الأمثل لهذه الموارد (١).

وبالتالى يكرن التخطيط علاج لرضع قائم، ولإعداد أى تخطيط يجب ان تسبقه الدراسة والتحليل (٢)، للرضع الحالى للعمران بركز قوس، ونظراً لإختلاف طبيعة ووطائف ومشكلات المحلاك العمرانية بمنطقة الدراسة، فإن التخطيط المستنبلي بنقسم إلى التخطيط الريقي والتخطيط الحشري .

أولاً : التخطيط المستقبلي للعمران الريقي

١ - التخطيط الإداري ١

تبين من الدراسة أن بعض قرى مركز قرص محرومة من بعض الخدمات ، كما أنه يصعب الحصول على بعضها الآخر، ويرجع ذلك لعدم ترائق التقسيم الإدارى الخالي الذي تم توزيع وتوقيع الخدمات الخالية طبقاً له وتوزيم السكان .

تين من الدراسة أن مركز قرص يعكون من أربعة مجالس قروية هي : -

۱ - مجلس قروی الراجیة :

ويعتم خيس قرى هي الحراجية (مثر الرحدة المحلية) – الكراتية - الحير والجمافرة – المقريبة - المخزن (٢٤/٢١٪ من جملة القري بركز قرص)، ويعتم مساحة ٧٠٨٣ فياناً، قبل (٣٣ر٨١٪ من جملة سكان جملة الزمام الكلي للمركز) ويعتم ٢٠٣٧ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٧١م (٣٠ر٥١٪ من جملة سكان الريف بركز قوص).

۲ - مجلس قرری حجازة قبلی :

يضم سبع قرى هى حجازة قبلى (مقر الرحدة المحلية) - حجازة بحرى - العليقات - المسيد مساحة ١٥٩٣٧ فعاناً عباسة - الكلالسة - المرى (٣٤ر٣٠٪ من جملة القرى)، ويضم مساحة ١٥٩٣٧ فعاناً (٢٠١٠٠٪ من جملة الزمام الكلى للمركز)، ويضم ١٠١٠١ نسمة طبقاً لتعداد ٢٩٧٩م (٢٠ر٣٠٪ من جملة سكان الريف بحركز قوص).

۳ – مجلس قروی جراجوس .

ريضم سبع قروى هى جراجوس (مقر الوحدة المحلية) - الحلة - الشعرانى - الجمالية - چزيرة مطيرة - شنهسور - الخرانقة (٣٤ر٠٣٪ من جملة القرى) ويضم مساحة ٧٨٢٣ قداناً (٣٣ر٠٠٪ من جملة سكان الريف).

 ⁽١) أ - فؤاد محمد الصقار - التخطيط الإقليمي - الإسكندرية - ١٩٧٠ - ص. ٧.
 ب - فتحي محمد أبر عبانة - دراسات في الجغرافيا البشرية - الإسكندرية - ١٩٨٧ - ص . ٣٩٠٠.

⁽٣) جمال حمدان - جغرافية المدن - مرجع سابق - ص. ٣٩٧

٤ مجلس قروى خزام .

ريضم أربع قرى هي خزام (مقر الرحدة المحلية) - العقب - العيايشة - المفرجية (١٧ر٧) من جملة الترى) ويضم مساحة ٧٨٧٨ فداناً (١٢٠٠٧٪ من جملة الزمام الكلى للمركز) ويضم جملة الترى) ويضم مساحة ٧٨٢٨ فداناً (١٠٠٥٠٪ من جملة الزمام الكلى للمركز) ويضم المجالس المتعداد ١٩٧٠ (١٠٠٥٠٪ من جملة سكان الريف) ونظراً للتفارت بين المجالس التروية بمركز قوص من حيث عدد الترى والمساحة وعدد السكان، وكما اتضع من الدراسة السابقة أن توزيع المتدمات يقوم على أساس التقسيم الإدارى بغض النظر عن عدد السكان والمساقة بين القرى، لذلك يقترح الباحث تفير التقسيم الإدارى الحالي للوحدات المحلية لتصبح خمس وحدات بدلاً من أربع وحدات (شكل وقم ٧٥)، ويتكون المجلس المحلى الجديد، من قرى المغزن - المسيد - الكلالسة - المرى، ويكون مقر وحدته المحلية في قرية المسيد، حيث تقع في مركز مترسط بالنسبة لباتي القرى، ويؤدى هذا الاقتراح إلى تقارب عدد القرى والمساحة وعدد السكان واختصار المسانة التي يقطعها سكان هذه القرى للحصول على المندمات .

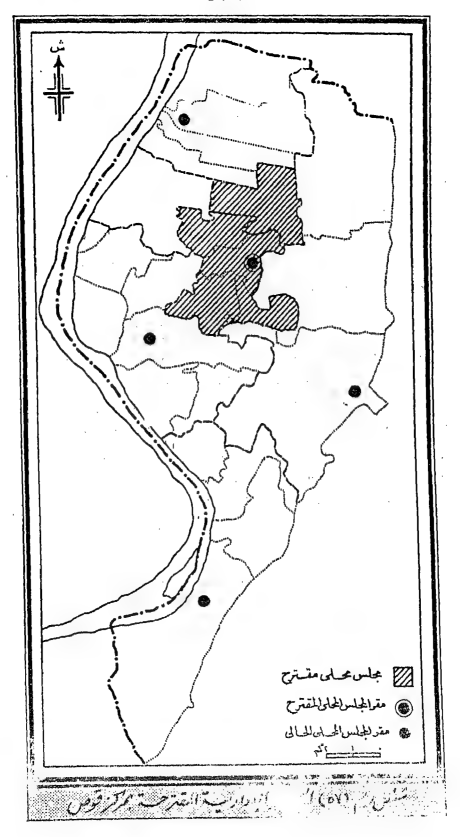
٢ - اعادة تجميم الكتل السكنية :

اتضع من الدراسة أن غط السكن المعشر أو المشتت عشل النمط السائد في أغلب المحلات العمرانية الريفية عركز توص، حيث بلغت تسبة سكان التوابع عرهه ٪ من جملة سكان الريف طبقاً لتعداد الريفية عركز توص، حيث بلغت تسبة سكان التوابع عرهه ٪ مرزعين على ١٥٦ تابعاً، بينما بلغت نسبة سكان القري الام (الكتلة السكنية الرئيسة) ١٣٠٠ من جملة سكان الريف، وبحساب درجة التشتت بلغت (١٩٣٧ لجملة المركز)، وتبين من الدراسة أن بعض القرى بلغت درجة تشتتها ١٤٠٤ درجة (جدول رقم ٣٧). وعلى الرغم من مزايا تشتت السكن حيث بناسب طبيعة الأراضى الزراعية وتفتت الملكية. ولكن مع تغير التركيب المحصولي من زراعة المحاصيل الحقلية وخاصة الحدائق والخضروات إلى زراعة محصول قصب السكر، يرى الباحث العمل على تجميع الكتل السكنية المبعثرة .

ولإعادة تجميع الكتل السكنية المبعثرة يجب أن تعد دراسة مستقلة لكل قرية على حده، وذلك لتحديد أنسب المواضع لتجميع الكتل السكنية مع الأخذ في الاعتبار التوسع المستقبلي للسكن. ويرى الباحث إعداد خطة لكل قرية لتنفيذ مشروع تجميع السكن، وفي ضوء هذه الخطة يتم تنفيذ التجميع على مراحل لمدة زمنية قد تصل الى ٥٠ سنة قادمة .

٣ - تخطيط المسكن الريفى:

يعدُّ المسكن الريفى الرحدة الاساسية في خطة القرية رمن أهم عناصر مورفولوچيتها، وقد اظهرت الدراسة تحولاً ملموساً في مكونات المسكن الريفى من حيث مادة البناء وتعدد الطوابق والمساحة، ولكن على الرغم من هذه التغيرات التي طرأت على المسكن الريفى، اتضحت من الدراسة المبدانية بعض الجوانب السلبية منها : -



- عدم إعداد مخطط للمسكن في ضوء التواعد العامة التي يجب مراعاتها ، مثل عرض الشارع، التقسيم الداخلي من حيث عدد الغرف المرافق الصحية الموش.
 - ب اتضح من الدراسة أن ٣٠ (٧٨٪ من جملة مساكن العينة لا يوجد بها مرافق صحية .
- ج اتضع من الدراسة أن المسكن مترسط المساحة عمل النمط السائد حيث بلغت نسبة المساكن فئة (١٠٠ ٢٠٠م٢) في مساكن العينة ٤٤ر٤٤٪ من الجملة، وبرى الباحث أن هذه المساحة مناسبة للمسكن الريفي، ويجب الأخذ بهذا المتوسط عند تخطيط القري لإعادة بنائها، وبشكل خاص القرى التى تقع على الهامش الصحراوى، حيث تتوفر الأراضى الصحراوية التي تتميز برخص ثمنها.
- د اتضح من الدراسة تزايد إستخدام الطوب الأحمر في بناء المسكن الرينى وتناقص إستخدام الطوب اللبن مع اختفاء أو ضآلة إستخدام الحجر في منطقة الدراسة (١٩٨٥٪ طوب أحمر، ١٤٪ طوب لبن، ٨٠٠٪ حجر وطوف)، وترتب على إستخدام الطوب الأحمر ظهور مشكلة تجريف الأرض الزراعية عما يؤدى إلى فقدانها لخصوبتها وعدم صلاحيتها للزراعة مرة أخرى.

ولاحظ الباحث من الدراسة الميدانية ان الطوب الاحمر عثل مادة البناء المتوفرة والتي يستطيع سكان الريف الحصول عليها بسهولة، ولذلك لم يترقف السكان عن استخدامها على الرغم من صدور القوانين التي قنع تجريف الأرض الزراعية لإعداد الطوب الاحمر (١) ويرى الباحث ضرورة توفير بدائل للطوب الأحمر وبأسعار تنافس سعر الطوب الأحمر حتى يقبل سكان الريف على هذه البدائل، وبالتالي يتم المفاظ على الأرض الزراعية. ويقترح الباحث قيام صناعة التحجير وصناعة الطوب الاسمنتى والطوب الرملي، حيث تتوفر المادة الخام في شرق مركز قوص لقيام هذه الصناعة .

ولتحسين البيئة السكنية بالريف يرى الباحث ضرورة تطبيق قراعد البناء التي تستخدم في المدن. ٣ - إعادة توقيع سكن القرى الهامشية .

اظهرت الدراسة أن خمس قرى من قري مركز قوص تتعرض لظاهرة السيول المدمرة وهي قرى خزام المعقب حجازة قبلي حجازة بحري - العليقات ، إلى جانب بعض ترابع قرية العيايشة (نجع أبو الجود)، ويبلغ جملة سكان هذه القرى ٤٤٨٨٩ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٧٦م (٢٥٣٦٪ من جملة سكان الريف) وقت تجربة بناء الجسور لوقاية سكن هذه القرى من السيول المدمرة (جسر خزام - جسر حجازة قبلي)، ولكن بحدوث أول سيل في وادى خزام تم تدمير الجسر، بل أدى الى مضاعفة قوة السيل التدميرية، نتيجة تجميع أكبر كمية من المياه التي اندفعت نحو سكن القرية، وبالتالي تضاعفت الحسائر الناجمة عن السيول .

⁽١) انظر: محمود محمد سبف - مشكلات التنمية الزراعية - مرجع بيابق - ص. ٣٧.

ويرى الباحث أنه لاعلاج لهذه القرى التي تشعرض لخطر السيول سرى إعادة توقيعها في مواضع تقع بعيداً عن مصبات الأودية الصحراوية التي تنتهي في منطقة الدراسة، وذلك من خلال خطة طويلة الأجل.

ويقترح الباحث لتفادى تدمير الجسور من جراء السيول وخاصة بعد بناء قرية خزام الجديدة فى مصب وادى خزام التي لاتبعد عن الجسر الواقى من السيل بمسافة لاتزيد على ١٥٠ متر، عمل تكسية من الحجارة على كل الجسر وعدم الاكتفاء بعمل تكسية للجزء الذى إنهار فقط كما اتضح ذلك من الدراسة المبدائية (صور رقم ١١).

٤ - مشكلة الزحف السكني على الأراضي الزراعية .

اظهرت الدراسة ان من أسباب تناقص الأراضى الزراعية بنطقة الدراسة الزحف العمراني وتجريف التربة، وتبين أن جملة الأراضى التى فقدت بسبب الزحف العمراني نحر ١٥ فداناً و٣ قيراط و٢ سهم فى المدة من بداية سنة ١٩٨٣ م. الم بعدل تناقص ٧٨٣ فداناً سنوياً.

وبلغت مساحة الأراضى التي جرفت في عام ١٩٨٦م بريف مركز قوص ٢ فدانا و ٦ قيراط، ومن ثم يكون معدل التناقص السنوي ٢٥٨٨ فدانا سنويا من جملة الزمام الزراعي بجركز قوص.

ويرى الباحث للقضاء على مشكلة تناقص الأرض الزراعية بسبب الزحف السكتي، العمل على تشجيع السكان للبناء على الأراضى الصحراوية وخاصة سكان القرى الهامشية، ويكون ذلك من خلال اختيار المواضع الصالحة لإقامة المساكن بعيداً عن المناطق المعرضة لظاهرة السيول، مع إعداد خطة لهذه المناطق السكنية وتقسيمها إلى قطع وإمدادها بخدمات البنية الأساسية والمرافق والخدمات، وتقديها للسكان بأسعار التكلفة وتسدد على أتساط سنوية لمدة ٣٠ سنة مثلاً.

أما للقضاء على ظاهرة تجريف التربة يرى الباحث ضرورة العمل علي ترفير مواد البناء البديلة للطوب الأحمر وبسعر ينافس سعر الطوب الأحمر، حتى يقبل السكان على استخدام هذه المواد البديلة . وبالاضافة إلى ذلك تحديد كردون الكتلة السكنية بكل قرية .

٥ - تخطيط الخدمات الريفية :

اتضح من دراسة الترزيع الحالى للخدمات في تراحى مركز قوص الريفية عدم كفاية بعض هذه الحدمات.

أ - الخدمات الزراعية :

- تبين من الدِرَاسة أن بقرى مركز قرص ٢٣ جمعية زراعية، ونظراً لتفاوت الزمام الزراعى بين هذه القرى، يركن الباحث عدم كفاية هذه الخدمة في نواحى العليقات - جراجوس - حجازة قبلى - حجازة بحرى - خزام ، حيث تتسم هذه النواحى بالزمام الزراعى الكبير نسبياً، ولهذا يوصي الباحث بانشاء جمعية زراعية أخرى على الأقل بكل ناحية من هذه النواحى، حيث بلغ متوسط الزمام الزراعي للجمعية الواحدة ١٣٠٧ فداناً، بينما يبلغ الزمام الزراعى بهذه النواجي (العليقات ٣٢٠٧

فدانا وجراجوس ۱۹۱۹ فداناً وحجازة قبلي ۳۸۲۲ فداناً وحجازة بحرى ۲۹۰۳ فداناً وخزام ۲۳۹۷ فداناً)

- الوحدات البيطرية:

تبين من دراسة التوزيع الحالى للوحدات البيطرية بنواحي مركز قوص عدم كفايتها، حيث لايوجد سوى أربع وحدات ببطرية موزعة على قرى الحراجية - حجازة قبلى - جراجرس - خزام وتقدم كل وحدة بيطرية خدماتها لجميع قرى المجلس المحلى التابعة له (انظر شكل رقم ٣٧).

ولأهمية الوحدات البيطرية لخدمة الإقتصاد الريفي يقترح الباحث انشاء وحدة بيطرية تقدم خدماتها لكل قريتين متجاورتين على الأقل، وبالتالي يكون العدد المطلوب انشاؤه ٨ وحدات بيطرية .

٢ - الخدمات التعليمية والاجتماعية .

اتضح من دراسة التوزيع الحالى لشبكة الخدمات التعليمية بنواحي مركز قوص الريفية، وفي ضوء معدلات غو السكان. ومعدلات الاستيعاب الحالية ومتوسط كثافة الفصل، قام الباحث بتقدير الاحتياجات المطلوبة لاستيعاب السكان في سن مرحلة التعليم الاساسي .

وبتقدير عدد الفصول المطلوبة للاستيعاب الكامل للسكان في سن مرحلة التعليم الأساسي حتى سنة وبتقدير عدد الفصول المطلوبة ٦٦٤ فصلاً تتوزع على النحر التالي، ١٠٠ فصل بجلس محلى الخراجية و ٢٥٢ فصلاً بجلس محلى حجازة قبلي و ٩٦ فصلاً بجلس محلى خزام و ٢١٦ فصلاً بجلس محلى جراجوس.

وفى حالة الاستيعاب بنسبة ٧٥٪ يبلغ عدد الفصول المطلوب إضافتها حتى سنة ١٩٩٦م بنواحى مركز قوص ٣١٤ فصلاً تتوزع على النحو التالى : ٤٤ فصلاً بجلس محلى الحراجية و ١٢٧ فصلاً بجلس محلى حجازة قبلى و٤٤ فصلاً بجلس محلى خزام و ١٠٤ فصلاً بجلس محلى جراجوس (١٠). أما عن الخدمات الاجتماعية فتبين من الدراسة نقص بعض هذه الخدمات في الريف، ويرى الباحث إنشاء ٣ مراكز للشباب بقرى الحمر والجعافرة - المقربية - المخزن ، وإنشاء ٩ وحدات إجتماعية بحيث تخدم كل وحدة قريتين متجاورتين على الأقل .

٣ - تخطيط الخدمات الصحية:

اظهرت الدراسة عدم التوافق بين التوزيع الحالى للمنشآت الصحية وتوزيع السكان بقرى مركز قوص، ويقترم الياحث الآتي : -

أ - تخطيط النشآت الصحية :

- تحويل الوحدة الصحية بقرية حجازة قبلى إلى مستشفى قروى، حيث بلغ عدد سكانها ١٨٣١٨ نسمة سنة ١٩٩٦م .

⁽١) لمزيد من التقاصيل حول توزيع عدد الفصول بكل ناحية يرجي الرجوع إلى جدول رقم (٥٤) بالفصل الرابع من الربيانة .

- تحويل الرحدة الصحية الريفية بقرية حجازة بحرى إلى مجموعة صحية حيث بلغ سكانها ٢٧ ٩ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٧٦ و ١١٥٩٠ نسمة سنة ١٩٨١ (تقدير بالإسقاط)، وكذلك تحويل الرحدة الصحية بقرية العليقات إلى مجموعة صحية .
- دمج المجموعة الصحية والرحدة الصحية بقرية جراجوس وتحويلهما إلى مستشفى قروي لخدمة سكان مجلس محلى جراجوس حيث يبلغ عدد سكانه ٢٧١١ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٧٦م و ٢٨٤٤ نسمة سنة ١٩٨٦م (تقدير بالإسقاط) ومن المتوقع أن يصل إلى ٧٠ الف نسمة سنة ١٩٩٦م.
- إنشاء وحدة صعية بكل من قرية المخزن المسيد المفرجية المعرى ، وهذه القرى محرومة من هذه المخدمة، علي الرغم من اقتراب عدد سكانها من ٥ آلاف نسمة، وهو الحجم الذي حددته وزارة الصحة لإنشاء الرحدة الصحية الريفية .
- يقترح الباحث لسد النقص في المندمات الصحية بمجلس محلى الحراجية، ونظراً لقرب المسافة بين قرى هذه المجلس تحويل المجموعة الصحية إلى مستشفي قروى ، وفى حالة الإبقاء على المجموعة الصحية بقرية الحراجية، يرى الباحث ضرورة انشاء وحدة ريفية بقرية الكراتية حيث بلغ عدد سكانها ١٤٥٥ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٩٦م ومن المتوقع أن يصل إلى ٦٨٣٣ نسمة سنة ١٩٩٦م.
- بتضح من التوزيع الجغرافي للمنشآت الصحية بريف مركز قرص وجود ثلاث مجموعات صحية موزعة على قرى الحرجية جراجوس خزام، ويكل منها قسم داخلي يضم ١٥ سريراً، ولاحظ الباحث عدم إستخدام هذه الأسرة في علاج المرضى، ويرجع ذلك لنقص الأجهزة الطبية اللازمة لإجراء العمليات البسيطة، التي أنشئت هذه الاتسام الداخلية من أجلها، ولهذا يوصي الباحث. بتوفير الأجهزة الطبية لإستثمار هذه الإمكانات المعطلة، وقبامها بالدور الذي انشئت من أجله، وبإستخدام هذه الأسرة سيقل الضغط على المستشفيات المركزية سواء بمدينة قوص أو المدن المجاورة، بالإضافة الى توفير الجهد والمال اللازم لإنتقال المرضى للعلاج.
- وطبقاً للقواعد التى حددتها وزارة الصحة لإنشاء وترزيع المنشآت الصحية في الريف، وفي ضوء تعداد جملة سكان ريف مركز قوص سنة ١٩٨٧م ، حيث بلغ ١٩٠٧٨٨ نسمة، فإن العدد المطلوب من المنشآت الصحية يكون ٣٨ وحدة صحية ريفية، أو ١٣ مجموعة صحية ريفية أو ١٠ مستشفيات قروية .

ولا يوجد من هذه المنشآت سوى ٣ مجموعات صحية ومركز طبى شامل و ١١ وحدة صحية ريفية، ومن ثم يتضح مقدار النقص في الخدمات الصحية الحالية بريف مركز قوص.

ب - التخطيط البشرى .

تبين من الدراسة أن عدد الأطباء العاملين في جميع المنشآت الصحية بريف مركز قوص ٤١ طبيباً، وبحساب متوسط عدد السكان للطبيب الواحد طبقاً لجملة السكان سنة ١٩٨٦م، يبلغ المتوسط طبيب واحد لكل ٤٧٦٨ نسمة .

وعلى إعتبار أن الطبيب الواحد يقوم بخدمة ٢٠٠٠ نسمة (متوسط متوسطات الدول النامية) وبحيث أن جملة سكان ريف المركز ١٩٠٧٨ نسمة، فإن العدد المطلوب يكون ٩٥ طبيباً، لايوجد من هذا العدد سوى ٤١ طبيباً حالياً بريف مركز قوص، ومن ثم يكون النقص ٤٥ طبيباً.

وبلغ عدد العاملين المساعدين فى قطاع المندمات الطبية ٢٤ عاملاً، وبحساب متوسط عدد السكان يبلغ ٧٩٤٧ نسمة لكل عامل، وبإعتبار أن محرض لكل ١٥٠٠ نسمة خدمة جيدة ، فإن العدد الواجب توفرة ١٢٧ مرضاً ومن ثم يكون مقدر النقص ١٠٠ مرضاً طبقاً لتعداد السكان سنة ١٩٨٦م .

وبتقدير الاحتياجات من المنشآت الصحية وقوة العمل البشرى والأسَّرة في ضوء المتوسطات لكل عنصر من عناصر الخدمات الصحية، وطبقاً لتقدير عدد سكان مركز قوص (حضر + ريف) سنة ٢٠٠٠، يكون العدد المطلوب من الأطباء، ١١٧ طبيباً (بافتراض طبيب لكل ٢٠٠٠ نسمة) و ٢٢١ غرضاً (بافتراض محرض لكل ١٥٠٠ نسمة).

و ۱۱۲٦ سريراً (بافتراض ٥ أسَّرة لكل ١٠٠٠ نسمة) و ٢٢ صيدلية (بافتراض صيدلية لكل ١٥ الف نسمة).

ج. - سيارات الإسعاف، لايوجد بمركز قوص سوي سيارة اسعاف واحدة تابعة لمستشفى قوص العام، ويعتمد جميع سكان المركز على هذه السيارة، لذلك يوصى الباحث بضرورة توفير سيارة إسعاف على الأتل بكل وحدة محلية .

٦ - تقدير الاحتياجات السكنية .

اتضح من دراسة سكان ريف مركز قوص أن حجم السكان يتزايد بشكلُ مستمر، ومن ثم يعد تقدين حجم الاحتياجات السكنية أمرأ ضرورياً، حيث يعتبر الاسكان من أهم الاحتياجات التي ترتبط ارتباطاً وثبقاً بنمو السكان .

ومن الطرق التي تستخدم لتحديد حجم الاحتياجات السكنية للسكان في المستقبل، طريقة متوسط حجم الأسرة، وطريقة افتراض بقاء درجة التزاحم على ماهي عليه في آخر تعداد (١)

ولتقدير حجم الاحتياجات السكنية في ريف مركز قوص حتي سنة ٢٠٠٠م، باستخدام طريقة متوسط حجم الأسرة ودرجة التزاحم، واعتماداً على البيانات الأولية لتعداد ١٩٨٦م، والتي يتضح منها أن مترسط حجم الأسرة بريف مركز قوص يبلغ ٢ر٢ نسمة، وتبلغ درجة التزاحم ٨ر١ نسمة/غرفة (٢).

وبافتراض ثبات متوسط حجم الأسرة ودرجة التزاحم حتى سنة ٢٠٠٠م، وفي ضوء تقدير حجم سكان الريف والذي من المتوقع أن يصل الى ٢٧٠٦٥٧ نسمة (تقدير بالاسقاط بمعدل نمو سنوى در٢٪ حتى سنة ٢٠٠٠م) .

⁽١) فتحي محمد أبو عيانة - سكان الاسكندرية - مرجع سابق - ص . ٦٤٩ .

 ⁽۲) الجهاز المركزى للتعبئة العامة والاحصاء - النتائج الأولية لتعداد ١٩٨٦ - محافظة قنا - ص .٦ .

وبحساب عدد الأسر في سنة ٢٠٠٠م بريف مركز قوص ستبلغ ٤٣٦٥٤ أسرة، بينما كانت في سنة ١٩٨٦م ، ٣١٠١٠ اسرة بزيادة ١٢٦٤٤ أسرة .

وبحساب عدد الغرف التي ينبغي إنشاؤها حتى سنة ٢٠٠٠م، تبلغ ٤٢٦٥٦ غرفة، بمدل ٣٠٤٦ غرفة في السنة .

ومن نتائج الدراسة الميدانية اتضع أن نسبة المسكن الريفى المكون من ١ - ٢ غرفة ٢٠٢٠٪ ومن ٣ - ٤ غرفة ١٢٠٠٪ ومن ٣ - ٤ غرقة ١٩٠٠. ٢٠ عرف عدد ٣ - ٤ غرفة العينة، وفي ضوء هذه النتائج بكرن عدد المساكن المطلوب إنشاؤها ٢٨٤٣٧ مسكناً من فئة ١ - ٢ غرفة، أو ١٢١٨٧ مسكناً من فئة ٥ - ٤ غرفة أو ٨٣١٨ مسكن من فئة ٥ غرف فأكثر.

ويإعتبار أن متوسط مساحة المسكن ١٥٠ مترأ مربعاً فإن مساحة الأرض اللازمة لإنشاء الاحتياجات السكنية بريف مركز قوص حتى سنة ٢٠٠٠م تبلغ ١٠١٥ فداناً في حالة بناء مساكن تتكون من ١ - ٢ غرفة ، و ٣٠٤ فداناً في حالة بناء مساكن مكونة من ٣ - ٤ غرفة ، و ٣٠٤ فداناً في حالة بناء مساكن مكونة من ٣ عرفة من ٥ غرف فأكثر (١).

مما سبق يتضح أن مركز قوص سيفقد مابين ٣٠٤ و ١٠١٥ فداناً حتى سنة ٢٠٠٠م، للتوسع السكنى لتلبية الاحتياجات السكنية، ولهذا يقترح الباحث للحفاظ على الرقعة الزراعية من الزحف السكنى ، توجيه السكان إلى البناء على الأراضى الصحراوية التي تمتد بطول مركز قوص، ويتم ذلك من خلال اختيار المواضع الصالحة لإقامة القرى الجديدة واعداد مخططات لها وامدادها بخدمات البنية الأساسية والمرافق وتقديها للسكان باسمار التكلفة على أقساط سنوية لمدة طويلة .

٣ - ٤ غرفة) و ٥ غرف فأكثر لمساكن النئة التالثة .

 ⁽۱) تم قسمة عند الغرف (۲۲۵۹ غرفة) المطلوب بناؤها بافتراض ثبات درجة التزاحم (۸ر۱ فرد/غرفة) حتى سئة ۲۰۰۰م.
 وقسام الباحث بأخذ متوسط ۱٫۵ غرفة لمساكن الغثة الأولى (۱ - ۲ غرفة) و ۱٫۵ غرفة لمساكن الغثة الثانية (من

ثانياً: التخطيط المستقبلي للعمران الحضري

١ - إعادة تحديد كردون المدينة : -

تبين من الدراسة أن كردون مدينة قوص الحالى تم تحديده في ٢٥ فبراير سنة ١٩٢٥م، وعلى الرغم من غر العمران خارج هذا الكردون . وخاصة في جنوب وغرب حدود الكردون القديم، حيث تم إنشاء مصنع سكر قوص، وظهرت الامتدادات السكنية في الأراضى الواقعة بين شارع البحر في الشمال وسور مصنع السكر في الجنوب وخط السكك المديد في الشرق ونهر النيل في الغرب، وتضم هذه المنطقة نجع الحسامية.

واتضح من الدراسة أن هذه الامتدادات العمرانية حتى اليوم تقع خارج كردون المدينة، ويعاني سكان هذه المناطق من صعوبة الحصول على الخدمات الأساسية، وذلك لوقوفها خارج الكردون، حيث يتم تقديم الخدمات الأساسية (مياه – كهرباء – تليفونات)، للمناطق التي تقع داخل الكردون، اما المناطق التي تقع خارج الكردون فيتحمل السكان جميع التكاليف. ويرى الباحث تغيير كردون المدينة ليشمل المنطقة الواقعة بين شارع البحر ومصنع السكر، واعداد خطة تخضع لها الامتدادات السكنية التي بدأت تتمر في هذه المنطقة بشكل عشوائي وبدون مراعاة لقواعد البناء لوقوعها خارج كردون المدينة.

٢ - إعادة تخطيط المنطقة المبنية :

اظهرت الدراسة عدم خضوع مدينة قوص لأى نوع من التخطيط حتى اليوم، ويرى الباحث ضرورة إعداد خطة لا. دينة وخضوع النمر العمراني لها، وذلك لوقف النمر العشوائي للمدينة وتحسين البيئة السكنية في الكتلة القديمة من المدينة.

٣ - تخطيط استخدامات الأرض.

تناول الباحث بالدراسة والتحليل استخدامات الأرض بمدينة قوص، وتم إعداد خريطة للتركيب الوظيفي للمدينة (شكل رقم ٤٧).

وفي ضوء نتائج هذه الدراسة يتترح الباحث الآتي : -

أ - في مجال الاستخدام السكني :

بلغت مساحة الأرض المستغلة في الوظيفة السكنية ١٦٧٧٥ قداناً تقريباً من جملة الكتلة المبنية (٢٧٠٤٪ من جملة المساحة الكلية للمنطقة المبنية)واظهرت الدراسة عدم وجود احياء خاصة بالوظيفة السكنية، ولكن تتداخل الاستخدامات المختلفة.

ولتحسين السكن بمدينة قوص يرى الباحث العمل على إعادة بناء المساكن التى تقع فى وسط مدينة قوص فى ضوء خطة شاملة لكل اجزاء المدينة، حيث لاحظ الباجث من الدراسة الميدانية ان هذه المنطقة تمثل السكن المتدهور بالمدينة .

ويقترح الباحث ايضاً وقف النمو السكتي العشوائي الذي يخلق مناطق سكنية متدهورة على الرغم من حداثة البناء .

ب - في مجال الاستخدام الترفيهي .

اتضح من الدراسة الميدانية نقص وقصور الخدمات الترفيهية بمدينة قوص، حيث لايوجد بالمدينة أى مناطق مكشوفة أو خضراء تستخدم كحدائق عامة أو متنزهات .

وقد بلغ تعداد سكان مدينة قرص ٢٣٦٦ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٨٦م ومن المتوقع أن يصل إلى ٢٠٢٦ نسمة سنة ٢٠٠٠م (تقدير بالاسقاط بمعدل غو سنوى ٥٢٠٪)، ولذا يقترح الباحث انشاء نادى أو حديقة عامة على نهر النيل لإستفلال الجبهة المائية . وفي حالة اعداد تخطيط للمدينة يجب مراعاة الاستخدام الترفيهي .

ع - تقدير وتخطيط الاحتياجات الرئيسة لسكان المدينة في المستقبل. أ - الاحتياجات السكنية.

يعد تقدير حجم الاحتياجات السكنية لسكان مدينة قرص في المستقبل امراً بالغ الأهمية، وذلك لارتباط التوسع السكتى بنمو السكان، وباستخدام طريقة متوسط حجم الأسرة وطريقة درجة التزاحم (١٦) يمكن تقدير حجم الاحتياجات السكنية لسكان مدينة قرص حتى سنة ٢٠٠٠م.

بلغ جملة سكان مدينة قرص ٢٣٦٦ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٨٦م، وبلغ عدد الاسر ٧٤٣٧ اسرة بمتوسط حجم الأسرة ٧ره نسمة، وبلغت درجة التزاحم ٩ر١ نسمة للغرفة الواحدة (٢).

وبتقدير الاحتياجات السكنية لسكان مدينة قوص حتى سنة ٢٠٠٠م، ينبغى توفير ٩٠٦١ غرفة لإسكان ١٧٩٤٨ نسمة بمعدل بناء ٦٤٧ غرفة سنوياً للحفاظ على درجة التزاحم الحالية وهى ٩٠٨ نسمة لكل غرفة (تعداد ١٩٨٨)، حيث من المحتمل ان يبلغ جملة سكان مدينة قوص ٢٠٢٠ نسمة تقريباً سنة .٠٠٠م .

وبافتراض بناء وحدات سكنية مكونة من ٣ حجرات فإن عدد الوحدات المطلوب بناؤها يكون ٣٠٠٠ وحدة سكنية، وبافتراض بناء كل ١٢ وحدة سكنية على قطعة أرض واحدة فإن العدد المطلوب يكون ٢٥١ عمارة وبافتراض بناء العمارة على ٢٥٠ م٢ (تشمل المبنى ومرافقة والشارع) فإن المساحة المطلوبة ١٢٥٠ متراً مربعاً، وفي ضوء نتائج دراسة استخدام الأرض تبين أن الاستغلال السكني يشغل ٤٠٪ من مساحة الكتلة المبنية، وبالتالى يتطلب بناء ١٩٧٥٠ متراً مربعاً من السكن الى خدمات ومرافق ١٢٥٥ مترا مربعاً من السكن الى خدمات ومرافق ١٢٥٥ متر مربع، ومن ثم تكون المساحة المطلوب توفيرها ١٥٦٨٥٥ متراً مربعاً لبناء مساكن لاستيعاب الزيادة المتوقعة في حجم السكان حتى سنة ٢٠٠٠م.

⁽١) قتحي محمد أبو عيانة - سكان الإسكندرية - مرجع سابق - ص. ٤٦٩ .

⁽٢) الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء - النتائج الأولية لتمداد ١٩٨٦. محافظة تنا - ص. ٠٠.

ب - تقدير الاحتياجات التعليمية:

يعد تقدير حجم الاحتياجات التعليمية وبصفة خاصة لمرحلة التعليم الاساسى، حيث يعتمد السكان في من مرحلة في هذه المخدمة على المنشآت التعليمية المرجودة في المدينة، وفي ضوء تقدير عدد السكان في من مرحلة التعليم الاساسى (٦ – ١٤ منة) سنة ١٩٩٦م، ومن المتوقع أن يصل عدد السكان إلى ١٣٦٣ طفلاً، ويتقدير عدد الفصول اللازمة للاستيعاب الكامل ٣٣١ فصلاً يوجد منهم ٢٢٠ فصلاً وبالتالى يكون مطلوب إضافة ١١١ فصلاً خلال ١٠ سنوات وفي حالة الاستيعاب بنسبة ٩٠٪ للمدينة يكون عدد الفصول المطلوب اضافتها ٨٧ فصلاً حتى سنة ١٩٩٦م، يتم انشاؤها بمدينة قوص (١)، ويرى الباحث مراعاة التوزيع الجغرافي لمواقع المدارس الجديدة ويشكل خاص المنطقة الواقعة غرب خط السكك المدينة توص، حيث من المتوقع ان تكون منطقة النمو العمراني في المستقبل.

ج - تقدير الإحتياجات الصحية :

لتقدير الإحتياجات الصحية بدينة قرص يرى الباحث أن تكون لجملة سكان المركز وليس على مستوى المدينة، وذلك لاعتماد سكان المدينة والريف المجاور على الخدمات الصحية بمدينة قوص كما أظهرت ذلك الدراسة، وخاصة القسم الداخلي بستشفى قوص العام.

نمن حيث المنشآت الصحية لايرجد سوى مستشفى قوص العام، ويضم ٨٣ سريراً، ويحساب عدد السكان لكل سرير يتضح أنه لكل ٢٨٠٩ نسمة سريراً واحداً طبقاً لتعداد السكان سنة ١٩٨٦م، وباعتبار أن عدد ٥ أسرة لكل ١٠٠٠ نسمة خدمة جيدة، فإن العدد المطلوب ينكون ١١٦٦ سريراً طبقاً لجملة سكان مركز قوص سنة ١٩٨٦م، ومن ثم يتضح مقدار النقص فى هذه الخدمة حيث يبلغ ١٠٨٣ سريراً أو ١٠٣٨مسريراً فى حالة حساب عدد ٤٥ سريراً مرجوده بالمجموعات الصحية الرينية بقرى مركز قوص.

ويبلغ, عدد الأسرة المطلوب توفيرها سنة ٢٠٠٠م لجملة سكان مركز قوص (٣٣٠٩٢١ نسمة تقدير بالاسقاط) ١٦٥٥ سريراً ويتقدير حجم الإحتياجات من القوة البشرية العاملة في مجال الخدمات الصحية، تبين من الدراسة ان عدد الاطباء العاملين بكافة المنشآت الصحية بمركز قوص ٢١ طبيباً و ٤٢ ممرضاً، وبحساب متوسط عدد السكان يكون طبيب لكل ٣٨٢٣ نسمة وممرض واحد لكل ٥١٨٢ نسمة طبقاً لجملة السكان في سنة ١٩٨٨م.

وباعتبار أن خدمة الطبيب لكل ٢٠٠٠ نسمه من السكان خدمة جيده، يكون مقدار النقص في عدد الأطباء ٢٥ طبيباً طبقاً لتعداد سكان المركز سنة ١٩٨٦، وبتقدير عدد الأطباء في ضوء هذا المعدل حتي سنة ٢٠٠٠م، يكون العدد المطلوب ١٠٤ طبيباً إلى جانب العدد الموجود حالياً بمركز قوص .

 ⁽١) لمزيد من التفاصيل حول تقدير حجم الاحتياجات التعليمية بمركز قوص يرجي الرجوع إلى جدول رقم (١٥ و ٥٥)
 بالفصل . الرابع .

واتضح من الدراسة أن هناك نقصاً في عدد المعرضين يصل إلى ١١٣ محرضاً طبقاً لجملة سكان المركز سنة ١٩٨٦، ويصل العدد المطلوب توفيره لتقديم خدمة طبيه جيدة سنة ٢٠٠٠م لجملة سكان المركز ١٧٩ بمرضاً إلى جانب العدد الموجود حالياً .

أما عن الصيدليات لايرجد سوى ١١ صيدلية تقدم خدماتها لكل سكان مركز قرص، وبلغ متوسط عدد السكان لكل صيدلية ٢١١٩٩ نسمة سنة ١٩٨٦م، وفي حالة توفير صيدلية لكل ١٥ ألف نسمة يكون العدد المطلوب توفيره ٢٢ صيدلية سنة ٢٠٠٠م.

واتضح من الدراسة ايضاً القصور في خدمة سيارات الاسعاف حيث لايرجد سوى سيارة اسعاف واحدة تخدم جميع سكان المركز، ولهذا يقترح الباحث تزويد مستشفي قرص بعدد ٣ سيارة اسعاف، لتخدم كل سيارة مايزيد على ٧٧ الف نسمه حسب تعداد ١٩٨٦م .

٥ - تخطيط خدمات النقل والمواصلات :

تعد خدمات النقل والمراصلات بثابة الشرايين التي تربط مدينة قرص بالأقاليم الأخرى وخاصة الريف المحيط بها أو مايعرف باقليم المدينة، وتبين من الدراسة الميدانية التي قام بها الباحث، لاستخدامات الأرض بمدينة قوص، عدم وجود مناطق تستخدم كمواقف للسيارات، ولكن لاحظ الباحث استخدام جزء من نهاية المداخل الرئيسة موقف للسيارات الأجرة التي تستخدم في نقل الركاب، ونظراً لاستخدام جزء من الشارع لوقوف السيارات مما يسبب إعاقة حركة المرود .

وبتترح الباحث تخصيص بعض الاراضى التى تقع على بداية مداخل المدينة الرئيسة واستخدامها كمواقف للسيارات بعيداً عن المواقع الحالية التي تسبب إعاقة حركة المرور. إلى جانب ذلك يجب تحسين محطة السكك الحديد وإمدادها بالخدمات .

٦ - خدمات البنية الأساسية :

تبين من الدراسة عدم وجود شبكة للصرف الصحى بدينة قرص، ونظراً للزيادة المستمرة فى حجم سكان المدينة، حيث بلغ حجم سكانها ٤٢٣١٦ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٨٦م، ومن المتوقع ان يصل حجم سكانها إلى ١٠ الف نسمة تقريباً سنة ٢٠٠٠م، فاند الباحث يقترح إمداد المدينة بشبكة للصرف الصحي، حيث يمثل التخلص من مياه الصرف الصحى إحدى المشكلات التى يعانى منها سكان المدينة، ونما يزيد من خطورة مياه الصرف الصحى هو طريقة التخلص التي يستخدمها مجلس مدينة قوص، حيث يقوم بنقلها من المنازل وتفريفها في الترع القريبه من المدينة، والتى تؤدى إلى تلوث مياه هذه الترع.

٧ - تخطيط المناطق الأثرية بالمدينة :

تبين من الدراسة أن مدينة قوص من المدن القديمة، والتي تمتلك من المناطق الأثرية مايجعلها إحدى مناطق الجذب السياحى، ويوجد بمدينة قوص أثار ترجع إلي العصر الفرعونى والعصر اليونانى الرومانى، والعصر الإسلامى حيث يوجد بها أهم أثر اسلامى يقع خارج القاهرة، وعلى الرغم من ذلك لاتستغل هذه الشروة الآثرية، ولذا يقترح الباحث تحديد المناطق الأثرية وازالة المساكن التي انشئت فوق المعابد القديمة (صورة رقم ١٩٧٦)، وتخطيطها سياحياً حتى تكون منطقة جذب سياحى فى المستقبل.

تبين من الدراسة التحليلية للعمران بشقيه الرينى والحضرى بمركز قوص، أن له شخصية متميزة، إذ يتسم العمران الرينى بالتشتت وبلغت درجته ٢٠٢٧ درجة طبقاً لمادلة ديانجرن، ويؤكد ذلك أن ٤٠٥٠٪ من من جملة سكان الريف يتوزعون على ١٥٦ تابعاً، بينما يبلغ نسبة سكان القرى الرئيسة ٢٠٠٠٪ من جملة سكان الريف يتوزعون على ٢٣ قرية رئيسة، ويرجع هذا النمط العمرانى إلى العوامل الطبيعية والبشرية التي شكلت شبكة العمران الحالية.

واتضع من الدراسة وجود بعض المشكلات التي يعاني منها السكان، وهذه المشكلات مرتبطة بالسكن والخدمات بشكل خاص، وعلى ضوء نتاتج الدراسة السابقة يتضع مايأتي : -

۲ - تزاید سکان مرکز قوص تزایداً مستمراً، اذ تضاعف حجم سکان الریف بمقدار ۲٫۷ مرة "۲۰۰٪)
 فی المدة من ۱۸۹۷ حتی ۱۹۸۱م، وسکان مدینة قوص بمقدار ۲۰۰٪ وجملة سکان المرکز بمقدار ۵۵۰٪ فی نفس المدة، ومن المترقع أن يصل تعداد سکان مرکز قوص إلي حوالی ۳۳۰ الف نسمة تقریباً (تقدیر بالإسقاط بمعدل نمر سنوی ۵٫۷٪ طبقاً لمعدلات النمو فی الفترة من ۱۹۷۱ – ۱۹۸۸م) سنة ۲۰۰۰م.

وهذه الزيادة المستمرة فى حجم السكان ستجعل نصيب الفرد من الأرض الزراعية (فى حالة الحفاظ على المساحة الحالية) ٩٠٠٠ فداناً سنة ٢٠٠٠م، بدلاً من ٩١٠٠ فداناً سنة ١٩٨٦م، وهذا مؤشر يكن من خلاله تقدير النتائج التى ستترتب على زيادة حجم السكان على كافة جوانب الحياة وخاصة الفذاء والخدمات.

ولذا يرصى الباحث بالتوسع فى استصلاح الأراضي القابلة للزراعة بالهامش الصحراوي الملاصق لمركز قوص، حيث تتوفر مساحة تقدر بـ - - ٥٥ فداناً صالحة للزراعة فى منطقة مكرم وحجازة، وفى ذلك إضافة أراضى جديدة للرقعة الزراعية تعادل ٢٧١٠٪ من جعلة الزمام الزراعى الحالى بحركز قوص، ويقترح الباحث إنشاء قرى جديدة بهذه الأراضى لجذب السكان من القرى القديمة، وبذلك بتم إعادة توزيم السكان.

- ٢ حرمان بعض القرى من بعض الخدمات، ويرجع ذلك إلى عدم توافق التوزيع الحالى للخدمات مع توزيع السكان، وذلك لعشوائية التقسيم الإدارى، وعدم مراعاة الإعتبارات الجغرافية فى توزيع وتوقيع الخدمات التي يتم توزيعها طبقاً للتقسيم الإدارى الحالى.
- ولذا يوصى الباحث بتعديل الخريطة الإدارية الحالية لمركز قوص في ضوء مااتترح (شكل رقم ٥٧).
- ٣ يعتبر الزحف السكتي من العوامل التي تؤدى إلي نقص الزمام الزراعي، ويرى الباحث للحفاظ على
 الأراضي الزراعية من التناقص لابد من : -

- أ تحديد كردونات الكتل السكنية بنواحي مركز قوص الريفية على مستوى التابع، حيث يتوزع السكان على أكثر من تجمع سكتى إلى جانب الكتلة السكنية الرئيسة (التربة الأم) بكل ناحية ريفية .
- ب- توجيد النمو السكنى للهامش الصحراوى، وذلك بعد اختيار المواضع الصالحة لإنشاء القرى الجديدة وإمدادها بخدمات البنية الأساسية والمرافق والخدمات، ومن الدراسة الميدأنية لاحظ الباحث رغبة السكان في البناء على الأراضى الصحراوية والحفاظ على الأراضى الزراعية، ولكن اتضع أن من معوقات البناء على الأراضى الصحراوية كثرة الجهات التي يطلب منها التصريح للبناء في هذه الأراضى، لذلك يفضل السكان البناء على الأراضى التى بحوزتهم بدلاً من المعاناة التي يلاقيها المواطن في حالة البناء على الأراضى الصحراوية.
- ولذا يوصى الباحث بقيام المسئولين باختيار المواضع الصالحة للسكن وتقسيمها إلى قطع فى ضوء خطة عامة للترية وتوزيعها على من يرغب من السكان .
- ج أن عدم توفر مواد البناء البديلة للطوب الأحمر، يدفع السكان إلى مخالفة القرانين والقيام "بتجريف التربة واستخدامها في صناعة الطوب الأحمر، وذلك لكونه مادة البناء السهل الحصول عليها، وبالتالي تتناقص الأرض الزراعية بسبب التجريف. ولذا يوصى الباحث بتوفير مواد البناء البديلة، ويقترح لذلك قيام صناعة الطوب الرملي والاسمنتي والطفلي، وقبل ذلك قيام صناعة التحجير حيث توجد المادة الخام اللازمة لهذه الصناعة بوفرة في الهامش الصحراوي.
- ع تعرض قرى خزام، العقب، حجازة قبلى، حجازة بحري، والعليقات للسيول المدمرة، ويرجع ذلك لوقوع هذه القرى على مصبات الأودية الصحراوية التى تنتهى بمركز قوص، وعلى الرغم من تكرار ظاهرة السيول المدمرة فى السنوات الأخيرة (١٩٧٩ و ١٩٨٥م) لاحظ الباحث من الدراسة الميدانية استمرار زحف المساكن فى مصبات الأودية الصحراوية وبشكل خاص فى قرية حجازة قبلى (صورة رقم ١٩٣٩ و ب)، وقرية خزام، ونظراً لتكرار ظاهرة السيول ولتلاقى الأضرار الناتجة عنها.
- يقترح الباحث إعادة ترقيع هذه القرى، ويتم ذلك باختيار المراضع الصالحة لإقامة هذه القرى بسيداً عن مصيات الأودية الصحراوية التي تشكل مصدر خطر دائم يهدد حياة السكان.
- عدم صلاحية المرضع الذى تم بناء قرية خزام الجديدة عليه لتعويض السكان الذين تهدمت مساكنهم
 من جراء السيل الذى حدث يوم ١٣ ابريل ١٩٨٥م، ودمر مساكن قرية خزام القديمة.
- ويقع هذا الموضع فى مصب وادى خزام ولاتبعد المساكن التى تم بناؤها عن الجسر الواتى من السيل باكثر من ١٥٠ متر (صورة رقم ١٢) ويرجع هذا الإنتيار المشوائى لموضع القرية لغياب الحس الجغرافى، مما أدى إلى اختيار هذا الموضع غير الصالح لإتامة محلة عمرانية، ويتوقع الباحث تعرض هذه القرية للسيول المدمرة، فى المستقبل حيث لوحظ تدمير جسر خزام من جراء أول سيل تعرض لد، لبس هذا فقط بل ضاعف من قوته التدميرية لاختزانه كميات المياه المتعاقبة من السيول واندفاعها نحر القرية مرة واحدة.

ولحماية مساكن قرية خزام الجديدة من السيول يوصى الباحث بضرورة تعلية جسر خزام وعمل تكسية لكل جسم الجسر بدلاً من تكسية الجزء الذي انهار فقط من جراء السيل (صوية رقم ١١) بالحجارة، إلى جانب القيام بتوسيع وتعميق قناة تصريف المياه من أمام الجسر، وأيضاً عمل الصيانة الدائمة لهذه القناة حتى يتم تصريف مياه السيول في حالة سقوطها بكميات كبيرة، حيث لوحظ عدم الاهتمام بحفر هذه القناة والاهتمام بها (صورة رقم ١٠).

٢ - اظهرت الدراسة التحليلية لخصائص المسكن الربغى بنواحى مركز قرص، عدم الالتزام بأسس التخطيط السكنى، وترتب على ذلك وجود بيئة سكنية غير صحبة، وغط عمرانى عشوائى لاخطة له.

ولتحسين البيئة السكنية في الريف يوصى الباحث بتطبيق قواعد وأسس التخطيط العمراني التي تطبق في المدن على القرى .

وتبين أيضاً من الدراسة الميدانية للتركيب الداخلى للمسكن الربقي نقص المرافق الصحية (دورة المياه - الحمام - المطبخ)، ولاحظ الباحث ان هذا النقص برجع في المقام الأول إلى ارتفاع نسية الأمية بين سكان الريف (٩٩٦ / ١٩٨٨).

ونظراً الأهمية المرافق الصحية يرى الباحث العمل على توعية السكان من خلال أجهزة الاعلام بأهمية هذه المرافق، وتوضيح الأضرار الناتجة عن نقص هذه المرافق ويشكل خاص الأمراض التي تنقلها الحشرات.

- ٧ يتخذ غط العمران بريف مركز قوص النمط المشتت، ولهذا النمط العمراني بعض الجوائب الإيجابية، وهي قرب الفلاح من أرضة الزراعية وبالتالي تنخفض رحلة العمل البومية التي يقوم بها المزارع الذي يقيم بعيداً عن الأرض الزراعية التي في حوزته، ومن سلبيات هذا النمط العمراني صعوبة تقديم المخدمات للسكان وذلك الأهمية تقديم الخدمات من مناطق مركزية. ولذا يقترح الباحث إعداد خطة لتجميع الكتل السكنية المنتشرة بكل قرية في كتلتين على الأكثر، حتى يسهل تقديم المخدمات وبمستري كفاءة عالية، وعما يترتب أيضاً على تجميع الكتل السكنية المفاظ على الأراضي الزراعية من الزحف السكني، حيث لوحظ أن انتشار المساكن وسط الاراضي الزراعية يدفع السكان إلى البناء والتوسع على الأرض المحيطة .
- ٨ تضم قرية حجازة قبلى أكبر تجمع سكانى بريف مركز قوص حيث بلغ عدد سكانها ١٨٣١٨ نسمة طبقاً لتعداد ١٩٩٦م، ومن المتوقع أن يصل عدد سكانها إلي ٣٠ الف نسمة سنة ١٩٩٦م (تقدير بالاسقاط بمدل غو سنوى ٥٠٧٪).

ولإعادة توزيع السكان يقترح الباحث تحويل هذه القرية الى مدينة على المدى القريب، وذلك فى ضوء الإمكانات الطبيعية والبشرية التى تساعد على تحويلها إلى مدينة، فمن حيث الإمكانات الطبيعية بكن التوسع في المبانى على الأراضى الصحراوية وفي ذلك حفاظ على الأراضى الزراعية،

أيضاً ترفر الأراضي التي يمكن اقامة منشآت صناعية عليها ، وكذلك وقوع القرية في موقع مترسط. بالنسبة لباقي القرى الهامشية بمركز قوص .

ويرى الباحث بذنب السكان وخاصة العمالة إنشاء مصنع الورق، المزمع إنشاؤه بدينة قرص بهذه القرية . وإلى جانب ذلك إمداد القرية بالخدمات والمرافق، وخاصة الصحية والتعليمية والاجتماعية . ويرجد بالقرية بعض الخدمات التي تساعد على تحريلها إلى مدينة فبها مدرسة ثانوى عام وجارى إنشاء مدرسة ثانوى صناعى بهذه القرية وستكون المدرسة الوحيدة للتعليم الفنى بمركز قوص. وفي حالة تحويلها إلى مدينة ستكون بثابة مدينة توأمية لمدينة قوص، وبالتالى تجذب الفائض من السكان والأنشطة من مدينة قوص. وقري مركز قوص وفي ذلك تحقيق لسياسة إعادة توزيع السكان وغزو الصحراء.

- ٩ عدم خضوع مدينة قوص الخطة منظمة حتى اليوم، ولوحظ استمرار النمو العشوائي للعمران بالمدينة، عما ترتب عليد ظهور امتدادات للعمران على الطرق الرئيسة التي تربط المدينة بالمناطق الأخرى، كما هو الحال في شمال وغرب المدينة.
- وهذا النمو غير المخطط أو المرجد يخلق غطاً عمرانياً يصعب إمداده بالخدمات والمرافق الأساسية، ويساعد على الزحف السكني على باتي الأراضي الزراعية .
 - ولذا يرى الباحث العمل على إعداد تخطيط للمدينة يخضع له النمو في المستقبل.
- ١٠ نقص بعض خدمات البئية الأساسية بمدينة قوص، ومن أهمها عدم وجود شبكة للصرف الصحى،
 وترتب على ذلك التخلص من مياء الصرف الصحى بالقائها في الترع التريبة من المدينة (صورة رقم
 ٢٢). ويوصي الباحث بالعمل على إمداد المدينة بمحطة لمعالجة مياء الصرف الصحي والاستفادة منها
 على الأقل في الرى، حيث يزرع محصول قصب السكر بأراضي مركز قوص (٧١ر٣٣٪ من جملة
 الزمام الزراعي) ويحتاج هذا المحصول إلى كميات مياء كبيرة.
- ١١ نقص الخدمات الترفيهية بمدينة قرص، ومن المتوقع أن يصل سكان المدينة إلى حوالى ٢٠ الف نسمة سنة ٢٠٠٠م (تقديراً بالإسقاط بمعدل غو سنوى ٥ر٢٪ طبقاً لمعدلات النمو في الفترة من ٧٦ ١٩٨٨)، وهذا الحجم السكائي يحتاج إلى وجود بعض الخدمات الترفيهية .
- ولذا يوصى الباحث بالعمل على توفير بعض الخدمات الترفيهية وذلك في حالة إعداد تخطيط مستقبلي للمدينة، ويقترح إنشاء نادى أو حديقة صغيرة على نهر النيل .
- ۱۲ قام الباحث بمحاولة لتقدير الاحتياجات الأساسية من الخدمات الصحبة والتعليمية والإسكانية حتى سنة ۲۰۰۰م، في ضوء البيانات المتاحة، ويرى الباحث ان تؤخذ هذه التقديرات في الاعتبار من قبل المسئولين، والعمل على تنفيذها في ضوء الإمكانات المتاحة، وذلك للحفاظ على المستوى الحالى للخدمات في المستقبل.

-۲۷۱-فهرس الأشكال

رتم الصنعة	مضمون الشكل	رقم الشكل
لپا	الموقع الجغرافي لمنطقة الدراسة .	١
١.	التطور الإدارى لمركز قوص.	۲
١٣	التطور التاريخي للمحلات العمرانية في مركز قوص .	٣
14	مركز توص طبوغرافية .	Ĺ
40	الهامش الصحراوي والأودية الجافة التي تنتهى مصباتها في مركز قوص	•
<u> </u>	متوسط النهاية العظمي والصغري ومتوسط المرارة الشهري في المدة	٦
**	من (۱۹۲۷ – ۱۹۷۰).	
۳١ .	توزيع التربة حسب القدرة الإنتاجية بمركز قوص .	Y
40	المجاري الماثية في مركز قوص.	٨
LY	معدلات المواليد والوقيات بركز قوص (١٩٣١ - ١٩٨٠).	4
٥٧	التوزيع النسبَّى للسكان في نواحي مركز قوص طبقاً لتعداد سبَّة ١٩٧٦م.	١.
0 £	معدل التغير السنوي في نواحي مركز قوص بين تعدادي ٢٩٦٠ و ٢٩٧٦م.	11
٥٧	الكثافة الفزيولوجية في نواحي مركز قوص طبقاً لتعداد سنة ١٩٧٦م.	14
04	الكثافة الزراعية في نواحي مركز قوص طبقاً لتعداد سنة ٩٧٦ أدم.	14
	العلاقة بين السكان والمساحة في مركز قوص سنة ١٩٧٦ أم طبقاً لمنُحتي	16
44	لورنز.	
40	الهرم السكاني لريف مركز قوص مقارناً بين تعدادي ١٩٦٠ و ١٩٧٦م.	10
٦٥	الهرم السكاني المقارن لمدينة قوص بين تعدادي سنة ١٩٦٠ و ١٩٧٦م.	17
	الهرم السكاني المقارن لجملة سكان مركز قوص بين تعدادي سنة ١٩٦٠ و	14
٦٥	.,1947	
	توزيع السكان حسب النشاط الاقتصادي بنواحي مركز قوص سنة ١٩٧٦م	14
٧٣	(٦ سنوات فاكثر).	

-۲۷۲-تابع فهرس الأشكال

نم الشك ل	مضمون الشكل	رتم الصفحة
14	توزيع السكان حسب الحالة التعليمية في نواحي مركز قوص سنة ١٩٧٦م	
	(۱۰ سنوات فأكثر).	YY
۲.	تطور وغو سكان مدينة قوص وريف مركز قوص وجملة مركز قوص من ١٨٩٧	
	حتى سنة ٠٠٠ ٢م.	٨١
41	مساحة الزمام الكلى والمنزرع والمنافع والبور بمركز قوص سنة ١٩٧٦م (أ ، ب).	VY - VX
77	النمط السكتي المجمع والخطي في بعض نواحي مركز قوص .	14
78	النمط السكتي المتناثر (المبعثر) بناحية العليقات بمركز قوص.	11
72	النمط السكتي النجمي بناحية حجازة قبلي عِركز قوص .	44
40	متوسط حجم سكان التجمع السكني في نواحي مركز قوص سنة ١٩٧٦م.	1.4
44	متوسط التباعد بين التجمعات السكنية في نواحي مركز قوص سنة ١٩٧٦م.	1.7
44	التوزيع الجفرافي لأغاط التشتت في تواحي مركز قوص سنة ١٩٧٦ م (طبقاً	
	لمعادلة دعاغچون).	117
7.4	التوزيع النسبى للعاملين في قطاع الزراعة في نواحي مركز قوص طبقا لتعداد	
<u> </u>	سنة ۱۹۷۹م.	117
44	التصنيف الوظيفي لترى مركز قوص سنة ١٩٧٦ م.	111
۳.	التوزيع الجغراقي لمساكن العينة حسب قنات المساحة في نواحي مركز قوص	
}	سنة ١٩٨٧ م.	146
۳١	التوزيع النسبي للمساكن حسب مادة البناء في نواحي مركز قوص سنة ١٩٨٧م	۱۲۸
٣٧	التوزيع النسبي للمساكن حسب مادة بناء السقف في نواحي مركز قوص سنة	
	٠,١٩٨٧	147
44	التوزيع النسبي لنوعية الأرضيات في نواحي مركز قوص سنة ١٩٨٧م.	١٤.

قم الشكل	مضمرن الشكل	رتم الصنحة
٣٤	التوزيع النسبي للمساكن حسب عدد الطوابق في نواحي مركز قوص سنة ١٩٨٧ م.	127
70	الترزيع النسبي لمساكن العينة حسب عدد الفرف في نواحي مركز قوص سنة	
,	۳۱۹۸۷ - ۲۱۹۸۷	120
77	الترزيع النسبي للبرائق الصحية عساكن العينة في تواحي مركز قوص سنة ١٩٨٧م ﴿	۱۵۰
77	الترزيع الجغراقي للرحدات البيطرية ومناطق تفوذها سنة ١٩٨٧م.	.104
۳۸	التوزيع الجغرافي للخدمات التعليمية والاجتماعية بنواحي مركز قوص سنة ١٩٨٦م.	177
79	جهات وقود تلاميد مدرسة حجازة قبلى الثانوية العامة للعام الدراسي ٩٨٧/٨٦م.	170
٤.	جهات وقود تلاميد مدرسة خزام الثانوية الزراعية للعام الدراسي ٩٨٨/٨٧م.	177
٤١	توزيع المنشآت الصحية بمركز قوص سنة ١٩٨٦م والتعديل المقترح لبعض المنشآت	,
	الصحية بالقرى المحرومة.	.174
£Y	التوزيع الجغراقي للخدمات الإدارية والامئية والاتصال في نواحي مركز قوص سنة	
	.,1947	144
٤٣	التوزيع النسبي لمساحات الأراضي الزراعية المقام عليها مهان بحركز قوص في المدة	
	من ۸۳–۱۹۸۲ م.	194
66	التوزيع الجغرافي لمساحات الأراضي الزراعية المجرقة بمركز قوص خلال عام ١٩٨٦م.	144
٤٥	مراحل غو العمران بمدينة قوص.	414
27	ارتفاعات الميانى بدينة قوص سنة ١٩٨٨م.	771
٤٧	استخدام الأرض بمدينة قوص سنة ١٩٨٨م.	**
£A	التوزيع الجغرافي للخدمات بمدينة قوص سنة ١٩٨٨م.	***
19	اسعار الأرض بمدينة قوص سنة ١٩٨٨م.	741
٥.	جهات وفود تلاميذ مدرسة قوص الثانوية العامة للبئين للعام الدراسي ١٩٨٧/٨٦م	447
۱۵۱	جهات وقود تلاميذ مدرسة قوص الثانوية العامة للبنات سنة ١٩٨٧/٨٦م.	441

-۲۷۶-**تابع فمرس الأشك**ال

مضمون الشكل	رقم الشكل
جهات وفود تلاميد مدرسة قوص الثانوية التجارية للبنين ١٩٨٧/٨٦.	٥٢
جهات وفود تلميذات مدرسة قوص الثانوية التجارية ١٩٨٧/٨٦م.	1
جهات وقود تلاميد دار المعلمين والمعلمات لمدينة قوص ١٩٨٧/٨٦م.	
إقليم نفوذ مدينة قوص المالى (أ ، ب) .	٥٥
إقليم نفوذ مستشفى قوص المركزي (القسم الداخلي) خلال عام ١٩٨٧.	٥٦
الحنود الإدارية المقترحة بمركز قوص .	, °0Y
	جهات وقود تلاميد مدرسة قوص الثانوية التجارية للبنين ١٩٨٧/٨٦م. جهات وقود تلميدات مدرسة قوص الثانوية التجارية ١٩٨٧/٨٦م. جهات وقود تلاميد دار المعلمين والمعلمات لمدينة قوص ١٩٨٧/٨٦م. إقليم نفوذ مدينة قوص المالي (أ، ب). إقليم نفوذ مستشفى قوص المركزي (القسم الداخلي) خلال عام ١٩٨٧.

فمرس الصور -۲۷۵-

رقم الصفحة	مضمون الصورة	رتم الصورة
	التتابع التاريخي للعمران على نفس الموضع مئذ العصر الفرعوني حتى اليوم	١
٣	(بقرية شنهير).	
44	مساكن القباب (قرية حجازة قبلي)	۲
18.	مساكن الطوب اللبن بقرية جزيرة مطيرة .	٣
14.	مساكن الطوب الأحمر بقرية حجازة قبلي .	٤
١٣٢	مدخل المسكن القبابي (غط التبو)	٥
146	أغاط شكل السقف بالمسكن الريني بركز قرص (قرية حجازة قبلي) .	٦
١٤٧	الإستخدامات المعمددة للحوش بالمسكن الريقي.	٧
100	الماط المسكن الريقي في مركز قوص .	٨
144	الآثار التدميرية للسيول بقرية خزام (سيل ١٣ إبريل،١٩٨٥م).	•
147	قثاة تصريف المياه من امام جسر خزام الواقي من السيل.	١.
1	جسر خزام الواقى من السيل وطريقة معالجة الجزء المنهار من جراء سيل	11
144	۱۳ إبريل ۱۹۸۵م .	
١٨٧	موقع قرية خزام الجديدة من الجسر الواقى من السيل .	14
144	الامتدادات العمرانية في مصب وادى حجازة قبلي امام الجسر الواقي من السيول	14
146	النمو السكنى على الهامش الصحراوى (قرية حجازة قبلى)	12
195	النمو السكنى على الاراضى الزراعية (قرية الخرانقة)	10
٧.١	بقايا معبد قديم (پوسط مدينة قوص)	17
7.1	بقايا معبد قديم تغطى الكنيسة أغلب اجزائه بوسط مدينة قوص	14
Y.0	الجامع العمرى بمدينة قوص (الجامع العتيق)	١٨
410	الامتدادات العمرانية في شمال مدينة توص على طريق توص كوم سخين .	14
410	الامتدادات العمرانية على خط سكك حديد القاهرة - اسران بشمال مدينة توص .	1
414	مساكن الطوب اللبن بوسط مدينة قوص	1
۲٥.	طريقة التخلص من مياه الصرف الصحى بمدينة قرص.	
707	كثافة الدخان الناتجة من مصنع السكر بمدينة قوص .	1

rted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

المصادر والمراجع

أولاً : المراجع العربية :

- ابراهيم حلمى عبد الرحمن العلاقة بين الحضر والتخطيط القرمى فى الجمهورية العربية المتحدة في تخطيط المدن في العالم العربي القاهرة ١٩٦٣ .
- ٢ إبراهيم محمد شاكر وآخرون دراسة اراضى محافظة قبا مجلة البحوث الزراعية العدد الخامس
 القاهرة ١٩٧٦ .
 - ٣ إبن الجيمان (القاضى شرف الدين) التحفة السنية باسماء البلاد المصرية القاهرة ١٨٩٨ .
 - ٤ إبن جبير رحلة إبن جبير بيروت ١٩٨٠ .
- ابن دقماق (إبراهيم بن محمد بن ايدمر العلائي) تحقيق لجنة احياء التراث العربي الانتصار
 لواسطة عقد الامصار في تاريخ مصر وجغرافيتها بيروت بدون تاريخ نشر.
 - ٦ أبر صالح الارمني تاريخ كنائس واديرة مصر اوكسفورد ١٨٩٤ .
 - ٧ أحمد العرامري وآخرون مهذب رحلة ابن بطرطة الجزء الأول القاهرة ١٩٣٤ .
- ٨ أحمد عبد الحميد خفاجى طبقة التجار فى مصر المماركية واثرها في المجتمع المصرى مجلة
 كلية الآداب جامعة طنطا العدد الأول طنطا ١٩٨٧ .
 - ٩ أحمد علي إسماعيل دراسات في جغرافية المدن الطبعة الثالثة القاهرة ١٩٨٥ .
 - ١٠ أحمد فخرى دراسات في تاريخ الشرق القديم الطبعة الثانية القاهرة ١٩٦٣ .
- ١١ أحمد فخرى وآخرون. تاريخ مصر القديمة وآثارها الموسوعة المصرية المجلد الأول وزارة الثقافة والإعلام القاهرة ١٩٦٠ .
 - ١٢ احمد لطفى السيد العليقات والجمافرة وقبائل آخرى الطبعة الأولى القاهرة ١٩٣٦ .
- ١٣ -- الادفوى (أبو الفضل كمال الدين الادفوى) تحقيق سعد محمد حسن الطالع السعيد -- القاهرة -- ١٩٦٦ .
 - ١٤ القلقشندي (أحمد بن علي) صبح الأعشى الجزء الثالث القاهرة ١٩١٤ .
 - ١٥ المسعودي (أبو الحسن على بن الحسين) مروج الذهب،ومعادن الجوهر بيروت ١٩٧٣ .
- ١٦ المقريزي (تقى الدين ابي العباسي أحمد) المواعظ والاعتبار بذكر الخطط والآثار الجزء الأول -

- التاهرة بدون تاريخ نشر.
- ۱۷ _____ ، تحقيق سعيد عبد الفتاح عاشور كتاب السلوك لمعرفة دول الملوك ١٧ المبارث ١٩٧٠ .
- ۱۸ الوطواط (محمد بن يحيى الكتبى) تحقيق عبد العال عبد المنعم الشامى من مباهج الفكر ومناهج العبر الطبعة الأولى الكريث ۱۹۸۱ .
- ١٩ أمين محمود عبد الله تطور الوحدات الإدارية في مصر العليا منذ العهد العربى رسالة دكتوراه
 خير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة القاهرة القاهرة ١٩٦٥ .
- ٢٠ _______ ، دراسة ديوجرافية لمديرية قنا رسالة ماچستير غير منشورة ٢٠ مقدمة لكلية الآداب جامعة القاهرة ١٩٥٨ .
- ٢١ ثناء على أحدد عمر مركز سمالوط دراسة في جغرافية العمران وسالة ماچستير غير
 منشروة مقدمة لكلية الأداب جامعة المنيا ١٩٨٠ .
- ٢٢ جريفت تايلور ترجمة محمد السيد غلاب وآخرون الجفرافيا في القرن العشرين جزآن القاهرة ١٩٧٥ .
 - ٢٣ جريدة الأهرام العدد ، ٣٥٩٤ الصادر في ٧/٥/٥٨٥ .
 - ٢٤ جرينة الجمهورية العند ١١٩١٦ الصادر في ١٩٨٦/٨/١٣.
- ٢٥ جمال الدين أبو المحاسن النجوم الزاهرة في ملوك مصر والقاهرة الجزء الخامس بدون تاريخ
 نشر.
 - ٢٦ جسسال حسسدان القصير لإبرئيس مجلة الكاتب العدد ٦٢ ماير ١٩٦٦ .
 - ٢٧ _____ الحاط من البيئات الطبعة الثانية العاهرة ١٩٧٨ .

 - ٧٩ _____ جغرافية المدن الطبعة الثانية القاهرة ١٩٧٧ .
 - ٣٠ _____ شخصية مصر دراسة في عبقرية المكان القاهرة ١٩٧٠ .
- ٣١ _____ شخصية مصر دراسة في عبقرية المكان أربعة اجزاء القاهرة
 - . 11AL 11A. -

- ٣٢ چيمس بيكي ترجمة شفيق فريد وآخرون الآثار المصرية في وادى النيل القاهرة ١٩٦٧ .
 - ٣٣ حسن الساعاتي التصنيع والعمران الطبعة الثانية الإسكندرية ١٩٦٢ .
- ٣٤ حسن حسين الخولى تطبيقات في الخرائط المجلة الجغرافية العربية العدد الثالث عشر القاهرة ١٩٨١ .
 - ٣٥ حسين كفاني رؤية عصرية للمدن الصناعية في مصر القاهرة ١٩٨٥ .
- ٣٦ حمدى أحمد إبراهيم يوسف مدينة تنا دراسة في جغرافية المدن رسالة ماچستير غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة القاهرة ١٩٨٠ .
- ٣٧ دولت أحمد صادق ومحمد عبد الرحمن الشرنوبي الأسس الديموجرافية لجغرافية السكان القاهرة . ١٩٦٩ .
- ۳۸ ديزموند ستيوارت ترجمة يحيى حقى مقدمة جمال حمدان القاهرة كتاب الهلال العدد ٢١٦ ٢١٦ .
- ٣٩ سعاد هانم جمال الدين سليم جغرافية الجزر النيلية في الجمهورية العربية المتحدة رسالة دكتوراه
 غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة القاهرة القاهرة ١٩٦٩ .
 - . ٤ سليم حسن أقسام مصر الجغرافية في العهد الفرعوني القاهرة ١٩٤٤ .
- ١٤ سليمان حزين البيئة والإنسان والحضارة في وادى النيل في تاريخ الحضارة المصرية وزارة الثقافة والارشاد القومي القاهرة ١٩٦٧ .
- ٤٢ سمير الدسوقى عبد العزيز مراكز العمران الريفى في مركز اجا المجلة الجغرافية العربية العدد
 الثانى عشر القاهرة ١٩٨٠ .
 - ٤٣ شريف حتاته مشكلة العلاج في الريف مجلة الكاتب العدد ٤٩ القاهرة ١٩٦٥ .
- دراسة تطبيقية على محافظة المسترطنات الريفية دراسة تطبيقية على محافظة الفيرم القاهرة ١٩٨٣ .
- 20 حفرانية العمران الريفى دراسة تطبيقية على مركز رشيد القاهرة دراسة تطبيقية على مركز رشيد القاهرة ٢٩٨٢ القاهرة ١٩٨٢ .
- 13 طد محمد جاد بعض خصائص التصريف الماثي برتفعات مصر الشرقية مجلة البحوث والدراسات

- العربية العدد العاشر القاهرة ١٩٨٠
- ٤٧ عبد الرحمن الرائعي عصر محمد على الطبعة الرابعة القاهرة ١٩٨٢ .
- ٨٤ عبد العزيز صالح الشرق الأدنى القديم مصر والعراق الجزء الأولى الطبعة الثانية القاهرة ١٩٧٣ .
 - 14 ~ _____ حضارة مصر القديمة وآثارها القاهرة ١٩٦٢ .
 - ٥٠ عبد العزيز طريع شرف الجغرافيا المناخية والنباتية الطبعة الثامنة الإسكندرية ١٩٧٨ .
- ٥١ مناخ أواخر البليستوسين والتغييرات إلتي طرأت عليه خلال العهود
 التالية حتى آواسط القرن التاسع عشر الكتاب الجغرائي السنرى العدد الأول السنة الأولى الرياض ١٩٨٥ .
- ٥٢ عبد الله حامد العبادى التخطيط العبراني الحضرى الكتاب الجغراني السنوى العدد الأول السنة الأولى الرياض ١٩٨٥ .
- ٣٥ عبد النتاح محمد وهيه، الجفرائي والدراسة الميدانية المجلة الجغرافية العربية العدد الأولى التاهرة ١٩٦٨ .
 - ٥٤ _____ جغرافية العمران الإسكندرية ١٩٧٥ .
 - ٥٥ عبد المجيد قرام ألأسس الإحصائية للدراسات السكانية القاهرة ١٩٧٥ .
 - ٥٦ عبد المنعم محمد بدر مجتمعنا الريقي القاهرة ١٩٧٣ .
- ٥٧ عزمى لبيب مرتس دراسة حضارة إقليم نقادة في عصر ماقبل الإسرات الأولى رسالة ماچستير غير منشورة مقدمة لكلية الأداب جامعة الإسكندرية الإسكندرية ١٩٦٥ .
 - ٥٨ على مبارك الخطط التوفيقية الجزء الثالث عشر الجزء الرابع عشر القاهرة ١٨٨٧ .
- ٩٥ عمر رضا كحاله معجم قبائل العرب القديمة والحديثة الجزء الأول الطبعة الثانية بيروت
 ١٩٧٨ .
- ٦٠ فتحى عبد الله عثمان فياض تطور وتوزيع مدن الوجه القبلى من ١٩١٧ ١٩٦٦ رسالة
 دكتوراه غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة عين شمس القاهرة ١٩٧٦ .
 - ٦١ فتحى محمد أبو عيانة دراسات في الجغرافية البشرية . الإسكندرية ١٩٨٧ .

- ٦٢ _____ جغرافية السكان الإسكندرية ١٩٧٧ .
- ٦٣ سكان الإسكندرية الإسكندرية ١٩٨٠ .
- ع ٦٠ مدخل إلى التحليل الإحصائى فى الجغرافيا البشرية الإسكندرية ١٩٨٧ .
 - ١٥ فؤاد محمد الصقار التخطيط الإقليمي الإسكندرية ١٩٧٠ .
 - ٦٦ فيديكوامتش بيان قرى الديار المصرية القاهرة ١٨٧٢ .
 - ٧٧ كامل حنا سليمان مناخ جمهورية مصر العربية الطبعة الأولى القاهرة ١٩٧٨ .
 - ٨٨ لويس نمفورد ترجمة ابراهيم تصحى المدينة على مر العصور جزآن القاهرة ١٩٦٠ .
 - ٦٩ ليلي عبد اللطيف أحمد -الصعيد في عهد شيخ العرب همام -- القاهرة -- ١٩٧٨ .
- ٧٠ ماجدة محمد أحمد جمعة مدينة الأقصر دراسة جغرافية رسالة ماچستير غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة عين شمس القاهرة ١٩٨٣ .
- ٧١ محمد البدرى محمد نبيه عبد الحميد التخطيط الربقى في مركز ملري دراسة في الجفرافيا
 التطبيقية رسالة ماچستير غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة المنيا المنيا المنيا ١٩٨٧ .
 - ٧٧ محمد السيد غلاب البيئة والمجتمع الطبعة الرابعة القاهرة ١٩٦٩ .
 - ٧٣ محمد السيد غلاب ويسرى الجوهري جغرافية الحضر الإسكندرية ١٩٧٢ .
 - ٧٤ محمد جمال الدين سرور مصر في عصر الدولة الفاطمية القاهرة ١٩٦٠ .
 - ٧٥ محمد حجازى جغرافية الأرياف الطبعة الأولي القاهرة ١٩٨٢ .
- ٧٦ محمد حليم إبراهيم سالم التقرير الفنى عن أسباب إنهيار جسر خزام بمحافظة قنا مركز بمحوث التنمية والتخطيط التكنولوچى جامعة القاهرة القاهرة ١٩٨٨ .
- ٧٧ محمد رمزى إستدراك على كتاب المسيراميلين الخاص بجغرافية مصر من عهد القبط القاهرة ٧٧ محمد رمزى .
- ٧٨ _____ القاموس الجغرافي للبلاد المصرية من عهد قدماء المصريين إلى سئة المدرسة القاهرة ١٩٥٤ .

- ٧٩ القاموس الجغرافي للبلاد المصرية من عهد قدماء المصريين إلى سنة المسترية من عهد قدماء المصريين إلى سنة المرة ١٩٦٣ .
- ٨٠ محمد رياض القاهرة دراسة عميدية للنمو العمرائي وخطة المدينة حوليات كلية الآداب جامعة عين شمس المجلد الثاني عشر القاهرة ١٩٦٩ .
 - ٨١ محمد صبحى عبد الحكيم مدينة الإسكندرية القاهرة ١٩٥٨ .
 - ٨٢ معمد صفى الدين مورفولوچية الآراضي المصرية الطبعة الثانية القاهرة ١٩٧٧ .
- ٨٣ محمد عبد الستار عثمان المدينة الاسلامية عالم المعرفة العدد ١٢٨ الكريت ١٩٨٨ .
- ٨٤ محمد عبد المجيد عامر الجغرانيا الإقليمية لمحافظة قنا رسالة ماچستير غير منشورة محمد عبد المجيد عامر الجغرانيا الإقليمية الاسكندرية ١٩٦٧ .
 - ٨٥ محمد عرض محمد تهر النيل القاهرة ١٩٤٣ .
 - ٨٦ محمد قهمي لهيطة تاريخ مصر الاقتصادي في العصور الحديثة القاهرة ١٩٤٤ .
- ٨٧ محمد محمد أحمد سطيحه المراكز العمرانية على ساحل البحر الأحمر في إقليم مصر رسالة ماجستير غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة الأسكندرية الأسكندرية ١٩٦١ .
 - ٨٨ _____ خرائط التوزيعات الجغرافية القاهرة ١٩٧٢ .
- ٨٩ محمد مدحت جابر عبد الجليل مركز المنيا دراسة في جغرافية العمران رسالة دكتورا، غير مشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة الإسكندرية الإسكندرية ١٩٧٨ .
- ٩ محمد نبرى عبده جاد الله دراسة تحليلية للمعايير التخطيطية للخدمات الحضرية في المدينة المصرية رسالة ماچستير -غير منشورة مقدمة لكلية الهندسة -جامعة المنيا- المنيا- ١٩٨٨ .
- ٩١ محمد نور الدين إبراهيم السبعاوي الجغرافيا الطبية دراسة تطبيقية على محافظة كفر الشيخ رسالة ماچستير غير منشورة مقدمة لكلية الآداب جامعة المنيا المنيا ١٩٨٦ .
- ٩٢ محمود محمد سيف مشكلات التنمية الزراعية دراسة ميدانية على مركز المنيا محافظة
 المنيا- مجلة دراسات جغرانية قسم الجغرافيا كلية الآداب جامعة المنيا العدد رقم ٢ المنيا ١٩٨٧ .

verted by Tiff Combine - (no stamps are applied by registered version)

-474-

- ٩٣ ميخانيل شاروبيم الكافي في تاريخ مصر القديم والحديث الجزء الأول القاهرة ١٨٩٨ .
 - ٩٤ تصر السيد تصر جغرافية مصر الزراعية القاهرة ١٩٨٨ .
 - ٩٥ -- نعيم زكى فهمى -- طرق التجارة الدولية ومحطاتها بين الشرق والغرب -- القاهرة -- ١٩٧٠ .
- ٩٦ ~ نوال محمد عبد الله ~ الريف في الجغرافيا المجلة الجغرافية العربية ~ العدد الثاني -- القاهرة -- ١٩٨٠.
- ٩٧ وزارة الزراعة الحصر التصنيفي وتقسيم أراضي مركز قوص محافظة قنا دراسة رقم ٩١٥ -- القاهرة -- ١٩٧٣ .
- ٩٨ ياقرت الحموى (شهاب الدين أبر عبد الله الحموى) معجم البلدان المجلد الرابع بيروت بدون تاريخ نشر .
 - ٩٩ يرسف توني معجم المصطلحات الجغرافية القاهرة ١٩٧٧ . أ

ثانيًا : الممادر الإعمائية : -

1147

١ – الجهاز المركزي المتعبئة العامة والإحصاء – الت	، والاسكان ١٩٧٦ - النتائج
التفصيلية - محافظة قنا - القاهرة - سبتمبر ٨	
٧ - التعداد العام لل	۱۹۷ – تعداد سکان الریف –
النتائج النهائية	اهرة – ۱۹۸۰ .
٣ - التعداد العام لل	نشآت ١٩٨٦ – النتائج الأولية
- معافظة تنا – <u>-</u>	.) 144
٤ الزمام والمساحان	، ع عام ۱۹۸۱ – قبرایر –
التامرة - ١٨٤	•
ه - احصاءات الموال	۱۹۱ حتى ۱۹۸۰ – القاهرة –
سنوات متعددة	
۲ - تعدادات السكا	١٩ – محافظة قنا – القاهرة -
سئوات متعددة	
٧ - مجلس مدينة قوص سجل الحصر الشامل لل	ابتة ۱۹۸۸ – بيانات مكترب
بخط اليد .	
 ٨ - مديرية الزراعة بدينة قنا - قسم الإحصاء - بيا: 	. ب
٩ - مديرية الشئون الاجتماعية - قسم الاحصاء -	ضات لمنكوبي سيل ١٩٧٩ -
وسیل ۱۹۸۵ برکز قوص .	
١٠ - مصلحة الإحصاء والتعداد - تعداد القطر المصري	القاهرة - ۱۸۹۷.
١١ – – تعداد سكان المملكة	الجزء الأول – الكراسة رقم ٢ -
مديرية قنا - القاهرة - ١٩٥٢ .	•
۱۲ – مكتب إحصاء معافظة قنا – تقرير عن عدد ا	كر قوص للعام الدراسي ٨٦٪

ثالثًا ؛ الخرائط

مصلحة الساحة المصرية – لوحات مدينة قوص مقياس ١ : ٢٥٠٠ – ١٩٠٤ .	- 1
لوحات مدينة قوص مثياس ١٠٠٠ - ١٩٢٣ .	- 1
. ۱۹٤٢ – ۲۵۰۰ توحات مدینة قوص مقیاس ۱ : ۱۹٤۲ - ۱۹۶۰	- Y
. ۱۹۳۴ ۱۰۰۰۰۰ توجات مرکز قوص مقیاس ۱ : ۱۹۳۰ ۱۹۳۴ .	- 6
. ۱۹۲۳ - ۲۵۰۰۰ : ۱ لوحات مرکز قوص مقیاس ۱ تا ۲۵۰۰۰ - ۱۹۲۳ .	- 0
مصلحة المساحة بدينة الأقصر – لوحات مدينة قوص متياس ١ : ٢٥٠٠ – ١٩٨٥ .	- 1
خريطة مركز قوص (الترع والمصارف) مقياس ١٠٠٠٠٠ -	- Y
. 1540	

٨ - أوحات مركز قوص اطلس الحملة الفرنسية .

رابعاً : المراجع الأفرنجية :

- 1. Attia, M.i., "Deposits in the Nile Valley and the Delta, Cario, 1954.
- Beaujeu-Garnier, J., and Chabot, G., urban geography, Tran. by Yglesias, G.M.
 Beaver, S.H., London, 1971.
- 3. Carter, H., The study of urban geography, third Edition, London, 1981.
- 4. Clout, H.D., Rural geography, Oxford, 1972.
- 5. Dougles, Ian, The urban environment, London, 1983.
- 6. Ebdon, D., Statistics in geography, Second edition, Oxford, 1987.
- Jacob, S., Towns and umland, in A geography of urban places, (eds.), Putnam,
 R.G., Taylor, F.J., Kettle, Ph., G., Toronto, 1970.
- 8. John, A.D., Geography, London, 1983.
- Lounsbury, J.F., and Aldrich, F.T., Introduction to geographic field methods and techniques, columbus, 1979.
- 10. Mather, A.S., Land use, London, 1986.
- 11. Mayer, H.M., Geography in city and regional planning, in Applied geography, editor by Frazier, J.W., London, 1982.
- 12. Pacione, M., Rural geography, London, 1984.
- 13. Rogers, A.W., Housing, in progress in rural geography, London, 1983.
- 14. Said, R., The geological evolution of the River Nile, New York, 1982.
- 15. Smailes, A.E., The geography of towns, London, 1966.
- 16. Stamp, L.D., Applied geography, London, 1960.

-۲۸۷-فهرس المحتویات

تقديم

٤ – التربة

٥ - الموارد المائية

ا۔، هـ	مقدمة
	الفصل الأول
17-1	التطور التاريخي لمواكز العمران بمنطقة الدراسة
	١ – في العهود القديمة (قبل الفتح العربي)
4-1	ًا – العصر الفرعوني وماقبله
٤	ب – العصر الإغريقي والروماني
A- £	٢ - من الفتح العربي حتى الحملة الفرنسية
18-1	٣ - في القرنين التاسع عشر والعشرين.
	الفصل الثاني
77-18	البيئة الطبيعية
17-10	١ – الموقع الجغرافي
Y0-1V	٢ - اللامح التضاريسية
79-77	٣٠ - المناخ

۳۳-۳،

47-45

الفصل الثالث

98-80	البيئة البشرية
	ولا السكان
٤٢-٣٨	١ - تطور ونمو لسكان
£9-£4	۲ - حركة السكان
77-0.	٣ – توزيع وكثافة السكان
٧٩ <u>-</u> ٦٤	٤ - تركيب السكان
۸ ۲-۸.	٥ - التوقع المستقبلي لحجم السكان
	ثانياً : عواملِ أحرى
۸٤-A٣	١ – الهجرات العربية القديمة واستقرار البدو
940	٢ – إستخدام الارض والاساس الإقتصادى
91-9.	٣ – طرق النقل والمواصلات
94-91	٤ - هجرة العمالة
	الفصل الرابع
194-98	العمران الريفي
•	أولاً : تصنيف المحلات العمرانية بحسب :-
99-90	١ - الموقع والشكل
118-1	٢ - الحجم والتباعد والكثافة
171-118	۳ · الوظيفة
171-101	بانياً : المسكن الريفي
174-107	تالثاً : الخدمات الريفية

رابعاً : مشكلات العمران الريفي ١٩٧-١٨٣

الفصل الخامس

العمران الحضرى ١٩٨ -١٩٨

أولاً : نشأة المدينة وتطورها

ثانياً : مورفولوجية المدينة ٢٢١-٢١١

ثالثاً : التركيبِ الوظيفي للمدينة

رابعاً: العلاقات الحضرية الريفية ٢٤٨-٢٣٢

خامساً: مشكلات المدينة ٢٥٧-٢٤٩

القصل السادس

التخطيط المستقبلي للعمران ٢٧٠-٢٥٦

أولاً: العمران الريفي ٢٦٢-٢٥٤

ثانياً: العمران الحضرى

ثالثاً: التوصيات ٢٧٠-٢٦٧

فهرس الأشكال ٢٧٤-٢٧١

فهرس الصور ٢٧٥

فهرس المصادر والمراجع المحادر علام ٢٧٧

فهرس المحتويات ٢٨٩-٢٨٧

المؤلف

- دكتوراه فى الجغرافيا الطبية (١٩٩٦م) ، بمرتبة الشرف الإولى (إشراف مشترك) بين جامعة المنيا وجامعة كنتاكى بالولايات المتحدة الإمريكية .

- ماجستير فى جغرافية العمران (١٩٨٩م.) ، بتقدير ممتاز من قسم الجغرافيا - جامعة المنيا .

- ليسانس الآداب - جغرافيا (١٩٨٢م) من قسم الجغرافيا - جامعة المنيا.

- تنصب إهتماماته العلمية في تناول الإنجاهات الحديثة في الجغرافيا عامة والجغرافيا الطبية خاصة ، مع التركيز على الجوانب التطبيقية للجغرافيا في تناول موضوعات الصحة والبيئة ، والتخطيط العمراني ، والتخطيط



المؤلف

دكتوراد في الجغرافية الطبية (١٩٩٦م)، بمرتبة الشرف الأولى (إشراف مشترك) بين جامعة المنيا وحامعة كنتاكي بالولايات المتحدة الأمريكية.

ماچيستير في جغرافية العمران (١٩٨٩) بتقدير ممثار من قسم العغرافيا - جامعة المنيا.

- ليسانس الأداب - جفرافيا (١٩٨٢) من قسم الجفرافيا - جامعة المنيا.

- تتصب إهتماماته العلمية في تناول الإنجاهات المديثة في الجغرافيا عامة والجغرافيا الطبية، مع التركيز على الجوانب التطبيقية للجغرافيا في تناول موضوعات الصحة والبيئة والبيئة والتخطيط العمراني، والتخطيط الإقليمي،



market 1 Charles

يعالج موضوع في غاية الأهمية، حيث يتعلق بصنحة الإثمان والبيثة، وذلك من منظور العلاقة المتبادلة بينهما، ومن ثم فأى خلل في هذة العلاقة ينعكس على البيثة.

لذا تم التركيز على إظهار هذه العلاقة بين البيئة الطبيعية والبشرية وصحة الإنسان، مع الإهتمام بالتركيز على دراسة الخدمات الصحية والتخطيط المستقبلي لها في ضوء خريطة المرضى الحالية والمتوقعة في المستقبل القريب، كذلك تم التركيز على دراسة سلوك المرضى في البحث عن وسائل العلاج، وذلك لأهميته البائغة في إعداد أي تخطيط صحى للخدمات الصحية.